Spedizione in abbonamento postale (50%) - Roma



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Venerdì, 20 gennaio 1995

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 6

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

DECRETO MINISTERIALE 24 novembre 1994.

Nuovo ordinamento delle classi di abilitazione all'insegnamento e di concorso a cattedre e a posti di insegnante tecnico-pratico e di insegnante di arte applicata nelle scuole ed istituti di istruzione secondaria e artistica.

SOMMARIO

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

DECRETO MINISTERIALE 24 novembre 1994. — Nuovo ordinamento delle classi di abilitazione all'insegnamento e di concorso a cattedre e a posti di insegnante tecnico-pratico e di insegnante di arte applicata nelle scuole ed istituti di istruzione secondaria e artistica

Pag. 3

TABELLE:

Tabella A —	»	9
Tabella A/1 —	»	133
Tabella A/2 —	»	144
Tabella A/3 —	»	146
Tabella C —	»	147
Tabella C/1 —	»	207
Tabella D —	»	211
Tabella D/1 —	»	235

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

DECRETO 24 novembre 1994.

Nuovo ordinamento delle classi di abilitazione all'insegnamento e di concorso a cattedre e a posti di insegnante tecnico-pratico e di insegnante di arte applicata nelle scuole ed istituti di istruzione secondaria e artistica.

IL MINISTRO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Visto l'art. 405 del testo unico approvato con decreto legislativo n. 297 del 16 aprile 1994 concernente le norme comuni dei concorsi per il reclutamento del personale docente;

Nisto il decreto ministeriale 3 settembre 1982 (pubblicato nel supplemento ordinario n. 1 alla Gazzetta Ufficiale n. 285 del 15 ottobre 1982) e successive integrazioni di cui ai decreti ministeriali 16 novembre 1982 (Gazzetta Ufficiale n. 321 del 22 novembre 1982), 15 febbraio 1983 (Gazzetta Ufficiale n. 47 del 17 febbraio 1983), 8 maggio 1984 (Gazzetta Ufficiale n. 137 del 19 maggio 1984), 28 dicembre 1984 (Gazzetta Ufficiale n. 11 del 14 gennaio 1985), 5 luglio 1986 (Gazzetta Ufficiale n. 167 del 21 luglio 1986), 30 marzo 1987 e 10 aprile 1987 (Gazzetta Ufficiale n. 107 dell'11 maggio 1987), 30 maggio 1988 (Gazzetta Ufficiale n. 140 del 16 giugno 1988), 22 agosto 1988 (Gazzetta Ufficiale n. 212 del 9 settembre 1988), 18 luglio 1989 (Gazzetta Ufficiale n. 177 del 31 luglio 1989), 13 gennaio 1990 e 23 gennaio 1990 (Supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 66 del 20 marzo 1990), 21 marzo 1990 (Gazzetta Ufficiale n. 90 del 18 aprile 1990), 28 maggio 1992 (Gazzetta Ufficiale n. 132 del 6 giugno 1992) con il quale, sentito il Consiglio nazionale della pubblica istruzione, sono state determinate le vigenti classi di concorso a cattedre, a posti di insegnante tecnico-pratico, a posti di insegnante di arte applicata;

Visti gli artt. 425, 427 e 432 del sopracitato testo unico, concernente il reclutamento del personale docente delle scuole con lingua di insegnamento diversa dall'italiano;

Esaminate le proposte formulate dalle competenti direzioni generali dell'istruzione professionale e tecnica, in sintonia con i progetti di sperimentazione recepiti nel vigente ordinamento scolastico di cui ai decreti ministeriali rispettivamente 24 aprile 1992, 7 agosto 1992, 15 aprile 1994 e al decreto ministeriale 9 marzo 1994;

Vista per il settore degli istituti d'istruzione artistica la tavola di corrispondenza con le classi di concorso di cui al decreto ministeriale 3 settembre 1982, che fa parte integrante della tabella *D* allegata al decreto ministeriale 13 gennaio 1990 sopracitato;

Accertato che nella suddetta tavola di corrispondenza sono state riscontrate inesattezze a causa delle quali è stato necessario intervenire con puntuali precisazioni operative che, nelle more della formalizzazione, hanno prodotto effetti sia sull'allineamento dell'anagrafe dei docenti, sia sulla determinazione dell'organico di diritto, nonché su tutte le operazioni conseguenziali;

Ritenuto, pertanto, di dover rettificare anche a sanatoria dei provvedimenti emanati in base alle predette istruzioni detta tavola di corrispondenza;

Considerata la necessità di rivedere la tipologia delle classi di concorso per l'accesso ai ruoli del personale docente della scuola secondaria, in modo che esse corrispondano, cor l'accorpamento, soppressione e istituzione di classi di concorso, ad aree disciplinari più ampie di quelle vigenti, in modo da snellire le procedure di reclutamento degli insegnanti;

Visto l'art. 473 del citato testo unico sui corsi di riconversione professionale per i docenti in mobilità;

Visto il decreto ministeriale n. 231 del 23 luglio 1994 e, in particolare, l'art. 1, comma 2 lett. b) che disciplina i corsi di riconversione non abilitanti, destinati ai docenti appartenenti a classi di concorso che siano state oggetto di modifiche e/o integrazioni dei relativi insegnamenti;

Ritenuta l'esigenza di dover rideterminare la numerazione delle suddette classi di concorso alla luce delle modifiche apportate, nonché di indicare in modo più puntuale i titoli di ammissione e/o gli insegnamenti relativi alle classi di concorso oggetto delle sopracitate modifiche;

Ritenuto, altresì, di dettare norme transitorie per l'inquadramento e la gestione dei docenti di ruolo e non di ruolo appartenenti a cattedre e a posti che, a seguito delle disposizioni del presente decreto, sono oggetto di ristrutturazione e di eventuale ridistribuzione nelle nuove più ampie aree disciplinari;

Udito il parere del Consiglio nazionale della pubblica istruzione;

Ritenuto, in ordine agli interventi di modifica di insegnamenti del comparto istruzione artistica e dei relativi titoli di accesso, che le modifiche medesime, senza incidere sostanzialmente sull'assetto ordinamentale attuale, consentono di eliminare imprecisioni e titoli di studio di accesso non più esistenti o adeguati;

Ritenuto, in ordine all'insegnamento della geografia, che la cancellazione delle ore di insegnamento della materia presenti nella classe LXVI e il trasferimento di esse nella classe XLVI nonché l'assegnazione alla classe XLVI delle ore di insegnamento di geografia del biennio degli istituti tecnici industriali, inciderebbero, almeno parzialmente, su materia sottoposta a riserva di legge e introdurrebbero nell'ordinamento delle classi di concorso intressate e dei relativi insegnamenti fattori di novità, che richiedono di essere esaminati in un più ampio contesto di riforma degli ordinamenti degli studi del comparto istruzione secondaria di secondo grado;

Ritenuta, per ciò che concerne l'inserimento nell'ordinamento delle classi di concorso degli insegnamenti di scienze della terra e biologia, l'esigenza di chiedere al Consiglio nazionale della pubblica istruzione di approfondire ulteriormente i contenuti della disciplina e di volere esprimere uno specifico parere;

Ritenuto che gli interventi sulle classi di concorso della scuola media riguardano esclusivamente l'adeguamento dei titoli di studio di accesso agli attuali ordinamenti universitari e, in tale prospettiva, l'introduzione di nuovi titoli ritenuti piu idonei;

Ritenuto, in ordine alle modifiche del comparto disciplinare di dattilografia, stenografia, steno-dattilografia e trattamento testi, per il quale il Consiglio nazionale della pubblica istruzione ha espresso l'avviso che sia istituita una sola classe di concorso nella tabella A, che è necessario assicurare la tutela dell'interesse pubblico all'assegnazione della titolarità dei nuovi insegnamenti «trattamento testi, calcolo, contabilità elettronica ed applicazioni gestionali», nonché di «laboratorio di economia di azienda», portati ad ordinamento negli istituti professionali dai recenti citati decreti ministeriali 24 aprile 1992, 7 agosto 1992 e 15 aprile 1994, agli insegnanti che lo hanno svolto con le precedenti sperimentazioni e che, per tale ragione, hanno partecipato ai corsi di aggiornamento e di riqualificazione;

Ritenuto che è opportuno unificare in un'unica classe di concorso le precedenti classi «Dattilografia, tecniche della duplicazione, calcolo a macchina e contabilità a macchina (XXII/A)», «Stenografia (LXXXIX/A)» e «Stenografia e Dattilografia (CXVII/A)», ma, per assicurare adeguato livello qualitativo all'insegnamento del trattamento testi negli istituti professionali, istituire una nuova separata classe di concorso in tabella A, che renda anche più agevole la gestione del personale docente in essa ricompreso;

Ritenuto che i criteri adottati per la presente revisione delle classi di concorso non consentono in questa fase interventi sul comparto degli insegnamenti impartiti nelle scuole delle zone mistilingue, ad eccezione di quelli indotti dalla parallela procedura di ingresso ad ordinamento delle sperimentazioni degli istituti professionali e tecnici e dalla revisione dei titoli di accesso;

Decreta:

Art. 1.

Classi di concorso a cattedre e di abilitazione

- 1. Le classi di abilitazione e le classi di concorso a cattedre, contemplate nella tabella A, allegata al decreto ministeriale 3 settembre 1982 e successive modificazioni ed integrazioni, sono sostituite da quelle indicate nella tabella A annessa al presente decreto.
- 2 Detta tabella fissa, inoltre, per ciascuna classe di concorso i titoli di studio validi per l'ammissione ai concorsi a cattedre e gli insegnamenti compresi nelle classi di concorso medesime.
 - 3 Il diploma di abilitazione assume la medesima denominazione della classe di concorso.
- 4 Le classi di concorso e le classi di abilitazione del vigente ordinamento sono dichiarate corrispondenti alle nuove classi di concorso, ai sensi della tabella A/I annessa al presente decreto.
- 5 Conservano validità ai fini della corrispondenza tra classi di concorso e di abilitazione dei precedenti ordinamenti le note 1 e 2 poste in calce alla tabella A nonché la tabella B, di cui al decreto ministeriale 3 settembre 1982.
- 6 Coloro che sono in possesso di diplomi di abilitazione separatamente conseguiti per le classi di concorso 47/A Matematica e 38/A Fisica, 50/A Materie letterarie negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado e 36/A Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione, sono da considerarsi abilitati rispettivamente per la classe 49/A Matematica e fisica e per la classe 37/A Filosofia e storia.
 - 7 La corrispondenza tra alcune abilitazioni del nuovo ordinamento viene determinata con l'allegata tabella A/2.
- 8 Ai fini dell'ammissione ai concorsi a cattedre nelle scuole ed istituti di istruzione secondaria, nonché per il reclutamento del personale docente non di ruolo nelle medesime scuole, in aggiunta ai titoli di accesso alle classi di concorso enunciati nella tabella A, sono considerati validi anche i diplomi di laurea che hanno cambiato denominazione, secondo le precisazioni di cui alla tabella A/3 annessa al presente decreto.

Art. 2.

Classi di concorso a posti di insegnante tecnico-pratico

- 1 Le classi di concorso a posti di insegnante tecnico-pratico negli istituti di istruzione secondaria sono sostituite da quelle indicate nella tabella C annessa al presente decreto.
- 2 Detta tabella fissa, inoltre, per ciascuna classe di concorso, i titoli di studio validi per l'ammissione ai concorsi a posti di insegnante tecnico-pratico e gli insegnamenti compresi nelle classi di concorso medesime.
- 3 Le classi di concorso del vigente ordinamento sono dichiarate corrispondenti alle nuove classi di concorso, ai sensi della C/I annessa al presente decreto.
- 4 La tavola di corrispondenza annessa al decreto ministeriale 3 settembre 1982 conserva la sua validità ai fini della corrispondenza tra le classi di concorso dei precedenti ordinamenti.

Art. 3.

Classi di concorso a posti di insegnante d'arte applicata

- 1 Le classi di concorso a posti di insegnante d'arte applicata negli istituti d'arte sono sostituite da quelle indicate nella tabella D annessa al presente decreto.
- 2 Detta tabella fissa, inoltre, per ciascuna classe di concorso, i titoli di studio validi per l'ammissione ai concorsi a posti di insegnante d'arte applicata e gli insegnamenti compresi nelle classi di concorso medesime.
- 3 Le classi di concorso del vigente ordinamento sono dichiarate corrispondenti alle nuove classi di concorso, ai sensi della tabella D/I annessa al presente decreto, che sostituisce la tabella D allegata al decreto ministeriale 13 gennaio 1990, citato in premessa.

Art. 4.

Norme transitorie

- 1 I docenti titolari di insegnamenti compresi in classi di concorso del vigente ordinamento che sono confluite per accorpamento in un'area disciplinare più ampia, come indicato nelle tabelle di corrispondenza, sono abilitati per tutti gli insegnamenti compresi nella nuova classe di concorso e parteciperanno ai corsi di riconversione professionale di cui alle premesse.
- 2 I docenti titolari degli insegnamenti che sono confluiti in altre classi di concorso sono altresì abilitati per tutti gli insegnamenti della nuova classe di appartenenza e parteciperanno ai corsi di riconversione professionale di cui alle premesse.
- 3 L'organico del personale docente e la conseguente disponibilità dei posti a tutti i fini sarà rideterminata alla luce del nuovo ordinamento.
- 4 Coloro che sono inseriti nelle graduatorie dei concorsi a cattedre e a posti per esami e titoli ovvero per soli titoli, nonché nelle graduatorie provinciali permanenti del personale docente abilitato aspirante alle supplenze che, all'entrata in vigore del presente decreto, risultano in possesso di un titolo di accesso non più previsto in virtù del nuovo ordinamento, conservano il diritto alla permanenza in dette graduatorie in corso di validità.
- 5 I docenti di ruolo nella classe di concorso XXVIII Disegno tecnico, di cui al vigente ordinamento, che prestano l'insegnamento «disegno» negli istituti tecnici industriali, sono abilitati per la classe di concorso 71/A di nuova istituzione e parteciperanno ai sopracitati corsi di riconversione e conseguono la titolarità nella nuova classe di concorso a norma dell'art. 482 del testo unico approvato con decreto legislativo n. 297 citato in premessa.
- 6 I docenti titolari dell'insegnamento di «Anatomia artistica» nei licei artistici compreso nella classe di concorso XI.VII del vigente ordinamento e in possesso dei titoli di studio prescritti (medicina e chirurgia; scienze biologiche; tarmacia; chimica e tecnologia farmaceutiche), insegnamento trasferito nella classe 21/A Discipline pittoriche del nuovo ordinamento, permarranno ad esaurimento e a tutti i fini nel medesimo insegnamento, conservando comunque la titolarità della citata classe XLVII.
- 7 I docenti di ruolo che hanno prestato servizio sugli insegnamenti sperimentali portati ad ordinamento negli istituti professionali con i provvedimenti citati nelle premesse del presente decreto e inseriti nella nuova classe di concorso «Trattamento testi, contabilità elettronica ed applicazioni gestionali» istituita nella tabella A, conseguono la titolarità nella predetta classe di concorso, in attuazione della procedura prevista dall'art.482 del testo unico delle leggi in materia d'istruzione approvato con decreto legislativo del 16 aprile 1994, n. 297.
- 8 Si procederà analogamente a quanto previsto nel precedente comma 7, per le classi di concorso delle scuole con lingua d'insegnamento diversa dall'italiano.
- 9 Ai docenti di ruolo della soppressa classe di concorso LII/C Pratica professionale, sarà consentita la riconversione professionale in base ai titoli di studio posseduti. Ai predetti docenti titolari sui posti di sostegno dell'«Area 3 Tecnico-Professionale-Artistica», ovvero ai titolari dell'insegnamento di «pratica professionale», in possesso del titolo di specializzazione, sarà consentita la mobilità sui predetti posti di sostegno, secondo le disposizioni contenute nella specifica ordinanza ministeriale sulla mobilità. I docenti predetti, infine, inseriti nelle graduatorie dei concorsi della predetta classe LII/C conservano il diritto a permanere nelle graduatorie medesime fino alla loro scadenza, al fine di conseguire, se in possesso del prescritto titolo di specializzazione, l'eventuale nomina in ruolo sui posti di sostegno dell'area 3 cui la classe appartiene.
- 10 La fase di transizione dal vigente al nuovo ordinamento degli insegnanti non abilitati inseriti nelle graduatorie permanenti degli aspiranti a supplenze, in possesso di titoli di studio non più validi ai sensi del presente decreto, sarà disciplinata in occasione dell'emanazione dell'ordinanza sulla compilazione delle graduatorie predette e dei bandi di concorso per l'accesso ai ruoli.

Roma, 24 novembre 1994

Il Ministro: D'ONOFRIO

TABELLE

TABELLA A

NUOVE CLASSI DI CONCORSO A CATTEDRE

ELENCO DELLE CLASSI DI CONCORSO DI ISTRUZIONE SECONDARIA ED ARTISTICA

SCUOLE IN LINGUA ITALIANA

Aerotecnica e costruzioni
aeronautiche
Anatomia, fisiopatologia
oculare e laboratorio di misure
oftalmiche
Arte del disegno animato
Arte del tessuto, della moda e
del costume
Arte del vetro
Arte della ceramica
Arte della fotografia e della
grafica pubblicitaria
Arte della grafica e della
incisione
Arte della stampa e del
restauro del libro
Arte dei metalli e della
oreficeria
Arte mineraria
Chimica agraria
Chimica e tecnologie chimiche
Circolazione aerea,
telecomunicazioni aeronautiche ed
esercitazioni
Costruzioni navali e teoria della nave
Costruzioni, tecnologia delle
costruzioni e disegno tecnico
Discipline economico-aziendali

18/A	Discipline geometriche,
10/21	architettoniche, arredamento e
	scenotecnica
10/4	
19/A	Discipline giuridiche ed economiche
20/A	Discipline meccaniche e tecnologia
21/A	Discipline pittoriche
22/A	Discipline plastiche
23/A	Disegno e modellazione
	odontotecnica
24/A	Disegno e storia del costume
25/A	Disegno e storia dell'arte
26/A	Disegno tecnico
27/A	Disegno tecnico ed artistico
28/A	Educazione artistica
29/A	Educazione fisica negli istituti e
	scuole di istruzione secondaria di
	secondo grado
30/A	Educazione fisica nella scuola media
31/A	Educazione musicale negli istituti e
	scuole di istruzione secondaria di
	secondo grado
32/A	Educazione musicale nella scuola
	media
33/A	Educazione tecnica nella scuola
	media
34/A	Elettronica
35/A	Elettrotecnica ed applicazioni
36/A	Filosofia, psicologia e scienze
	dell'educazione
37/A	Filosofia e storia
38/A	Fisica
39/A	Geografia
40/A	Igiene, anatomia, fisiologia,
	patologia generale e dell'apparato
	masticatorio
41/A	Igiene mentale e psichiatria infantile
42/A	Informatica
43/A	Italiano, storia ed educazione civica,
	geografia nella scuola media
L	TOO_ www starm named strains

Linguaggio per la cinematografia e
la televisione
Lingua straniera
Lingue e civiltà straniere
Matematica
Matematica applicata
Matematica e fisica
Materie letterarie negli istituti di
istruzione secondaria di secondo grado
Materie letterarie e latino nei licei e
nell'istituto magistrale
Materie letterarie, latino e greco nel
liceo classico
Meteorologia aeronautica ed
esercitazioni
Mineralogia e geologia
Navigazione aerea ed esercitazioni
Navigazione, arte navale ed
elementi di costruzioni navali
Scienza degli alimenti
Scienze e meccanica agraria,
costruzioni rurali e tecniche di
gestione aziendale
Scienze matematiche, chimiche,
fisiche e naturali nella scuola
media
Scienze naturali, chimica e
geografia, fitopatologia, entomo-
logia agraria, microbiologia
Storia dell'arte
Tecnica della registrazione del
suono
Tecnica della ripresa
cinematografica e televisiva
Tecnica e organizzazione della
produzione cinematografica e
televisiva
Tecnica fotografica
Tecnologia ceramica

67/A	Tecnologia fotografica,
	cinematografica e televisiva
68/A	Tecnologie dell'abbigliamento
69/A	Tecnologie grafiche ed impianti
	grafici
70/A	Tecnologie tessili
71/A	Tecnologia e disegno
72/A	Topografia generale
73/A	Vita di relazione negli istituti
Ĺ	professionali di Stato per non vedenti
74/A	Zootecnica e scienza della
	produzione animale
75/A	Dattilografia e stenografia
76/A	Trattamento testi. calcolo. contabilità
	elettronica ed applicazioni gestionali

SCUOLE IN LINGUA SLOVENA

80/A	Italiano nella scuola media con lingua di
	insegnamento slovena
81/A	Lingua e lettere italiane negli istituti di
	istruzione secondaria di secondo grado con
	lingua di insegnamento slovena
82/A	Materie letterarie negli istituti di istruzione
	secondaria di secondo grado con lingua di
	insegnamento slovena
83/A	Materie letterarie e latino nei licei e
	nell'istituto magistrale con lingua di
	insegnamento slovena
84/A	Materie letterarie, latino e greco nel liceo
	classico con lingua di insegnamento slovena
85/A	Sloveno, storia ed educazione civica,
	geografia nella scuola media con lingua di
	insegnamento slovena
86/A	Dattilografia e stenografia con lingua di
	insegnamento slovena
87/A	Trattamento testi, calcolo, contabilità
	elettronica ed applicazioni gestionali
	con lingua di insegnamento slovena

SCUOLE IN LINGUA TEDESCA

90/A	Cultura ladina
91/A	Italiano (seconda lingua) nella scuola, media.
	in lingua tedesca.
92/A	Lingua e lettere italiane (seconda lingua)
	negli istituti di istruzione secondaria di
	secondo grado in lingua tedesca
93/A	Materie letterarie negli istituti di istruzione
	secondaria di secondo grado in lingua
	tedesca e con lingua di insegnamento
	tedesca delle località ladine
94/A	Materie letterarie e latino nei licei e
	nell'istituto magistrale in lingua tedesca e
	con lingua di insegnamento tedesca delle
	località ladine
95/A	Materie letterarie, latino e greco nel liceo
	classico in lingua tedesca e con lingua di
	insegnamento tedesca delle località ladine
96/A	Tedesco (seconda lingua) negli istituti di
	istruzione secondaria di secondo grado in
	lingua italiana della provincia di Bolzano
97/A	Tedesco (seconda lingua) nella scuola media
	in lingua italiana della provincia di Bolzano.
98/A	Tedesco, storia ed educazione civica,
	geografia nella scuola media in lingua
	tedesca e con lingua di insegnamento
	tedesca delle località ladine
99/A	Dattilografia e stenografia in lingua tedesca e
	con lingua di insegnamento tedesca delle località
	ladine
100/A	Trattamento testi, calcolo, contabilità elettronica
	ed applicazioni gestionali in lingua tedesca e con
	lingua di insegnamento tedesca delle località
	ladine

<u> </u>	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici aeronautici per gli indirizzi: navigazione aerea; assistenza alla navigazione aerea Aerotecnica Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: costruzioni aeronautiche Aerotecnica, costruzioni aeronautiche e laboratorio. Disegno di costruzioni aeronautiche e studi di fabbricazione.
Titoli di ammissione 2	Lauree in ingegneria: aeronautica; aerospaziale; meccanica Ufficiali del genio aeronautico, ruolo ingegneri o ruolo fisici, già o in atto, in servizio permanente effettivo.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	1/A Aerotecnica e costruzioni aeronautiche.

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
•••	2	3
2/A Anatomia, fisiopatologia oculare e laboratorio di misure oftalmiche. (1)	Laurea in medicina e chirurgia con specializzazione in oculistica.	Negli istituti professionali. Anatomia e fisiopatologia dell'occhio. Esame optometrico . Assistenza gabinetto optometrico. Laboratorio misure optometriche. Anatomia, fisiopatologia oculare e laboratorio di misure oftalmiche.
(1) L'abilitazione per la classe XLVII è titolo valu D.M. 22.2.1979.	(1) L'abilitazione per la classe XLVII è titolo valutabile per la classe di concorso L, se conseguita a seguito di esami indetti anteriormente all'entrata in vigore del D.M. 22.2.1979.	sami indetti anteriormente all'entrata in vigore del

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti professionali. Composizione visiva. Grafica cinematografica e televisiva e laboratorio. Disegno animato e laboratorio. Negli istituti d'arte. Disegno animato con la direzione del laboratorio e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Progettazione nella sezione di disegno animato.
Titoli di ammissione 2	Laurea in architettura o diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a: diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nella sezione di disegno animato diploma di tecnico della cinematografia e della televisione della corrispondente specializzazione.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	3/A Arte del disegno animato.

se di concorso	la direzione dei laboratori e relativo disegno professionale. la decorazione e l'arredo della direzione dei laboratori e relativo disegno professionale. con la direzione dei laboratori con la direzione dei laboratori del relativo disegno corazione pittorica con la oratori e l'insegnamento del professionale (decorazione su al vero con la direzione dei zione dell'arte del tessuto e relativo disegno professionale. Apisegno di illustrazione dei direzione dei laboratori e relativo disegno professionale. Esezioni di : arte del tessuto, ricamo, arte della moda e del tuti professionali esesitura.
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli Istituti d'arte. Arte del tessuto con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Arte del tessuto per la decorazione e l'arredo della chiesa con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Merletto e ricamo con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Decorazione pittorica con la direzione dei laboratori della sezione dell'arte del tessuto e l'insegnamento del relativo disegno professionale (decorazione degli laboratori della sezione dell'arte del tessuto e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Moda e costume teatrale. Disegno di illustrazione e di moda per il costume con la direzione degli annessi laboratori. Disegno di moda e del costume con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Progettazione nelle sezioni di : arte del tossuto, arte del merletto e ricamo, arte della moda e del costume. Negli istituti professionali Disegno e storia della tessitura.
Titoli di ammissione	Laurea in architettura o diploma di accademia di Belle Arti o di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunit a: diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti in una delle sezioni di: arte del tessuto, arte del merletto e ricamo, arte della moda e del costume, di segno di illustrazione e di moda per il costume, di moda e costume teatrale, disegno di moda del costume. oppure congiunit a: diploma di maturità professionale per disegnatrice stilista di moda.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	4/A Arte del tessuto, della moda e del costume.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Lavorazione artistica del vetro e del cristallo con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Progettazione nelle sezioni: arte del vetro e del cristallo; arte del vetro.
Titoli di ammissione 2	Laurea in architettura o diploma di accademia di Belle Arti o di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a: diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguii in una delle sezioni di: arte del vetro, arte del vetro e del cristallo.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	5/A Arte del vetro.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Arte della ceramica con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Disegno professionale ceramico (artistico). Decorazione ceramica con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Disegno professionale per il gres con la direzione dei laboratori. Disegno professionale per il gres con la direzione dei relativi laboratori. Disegno professionale per i rivestimenti ceramici edilizi con la direzione dei relativi laboratori. Progettazione nelle sezioni: arte della ceramica; arte del gres; arte dei rivestimenti ceramici edilizi; arte della porcellana.
Titoli di ammissione	Laurea in architettura o diploma di accademia di Belle Arti o di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a: diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti in una delle sezioni di arte della ceramica; tecnologia ceramica; arte del gres; arte del rivestimenti ceramici edilizi, arte della porcellana.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente I	6/A Arte della ceramica.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Fotografia artistica con la direzione dei relativi laboratori. Arte pubblicitaria con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Arte della grafica pubblicitaria e della fotografia con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Progettazione nelle sezioni: arte della fotografia artistica; arte pubblicitaria; arte della grafica pubblicitaria e della fotografia. Negli istituti professionali. Tecnica grafica pubblicitaria Elementi di progettazione grafica. Tecnica della produzione. Disegno professionale e progettazione grafica. Pianificazione grafica. Disegno grafico. Tecnica pubblicitaria.
Titoli di ammissione 2	Laurea in architettura o diploma di accademia di Belle Arti o di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a: diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti in una delle sezioni di: arte della fotografia; arte della fotografia artistica; arte della grafica pubblicitaria. oppure congiunti a: diploma di tecnico della cinematografia e della televisione della corrispondente specializzazione o diploma di maturità professionale per tecnico della grafica e della pubblicitaria e della fotografia.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	7/A Arte della fotografia e della grafica pubblicitaria.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti d'arte. Arti grafiche con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Incisione calcografica con la direzione dei laboratori e l'insegnamento della storia della calcografia. Incisione xilografica con la direzione dei laboratori e l'insegnamento della storia della xilografia. Incisione litografica con la direzione dei laboratori e l'insegnamento della storia della litografia. Disegno dal vero e di composizione illustrativa per la litografia. Disegno dal vero e di composizione illustrativa per la xilografia. Progettazione illustrativa per la xilografia. Progettazione nelle sezioni: calcografia, litografia; xilografia; tecniche incisorie.
Titoli di ammissione	Laurea in architettura o diploma di accademia di Belle Arti o di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunit a d'arte applicata o diploma di magistero conseguiti nella sezione di: calcografia; itografia; xilografia; tecniche incisione xilografia; incisione de dell'incisione. a dell'incisione.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	8/A Arte della grafica e dell'incisione.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Rilegatoria artistica e restauro del libro'con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Arti della stampa con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Decorazione del libro con l'obbligo della direzione di un laboratorio. Disegno e stile dei caratteri con l'obbligo dell'insegnamento della storia della scrittura, dei caratteri e del libro. Progettazione nelle sezioni: rilegatura artistica e restauro del libro; arte della stampa; arti grafiche.
Titoli di ammissione	Laurea in architettura o diploma di accademia di Belle Arti o di istituto superiore per le industrie artistiche : purché congiunti a: diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero conseguiti nelle sezioni di: rilegatura artistica e restauro del libro; arte della decorazione del libro; arte della grafica e dell'incisione; arte della tipografia; arte della stampa; arti grafiche.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente I	9/A Arte della stampa e del restauro del libro.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Arti dei metalli e dell'oreficeria per la decorazione e l'arredo della chiesa con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Arti dei metalli e dell'oreficeria con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Arte dei metalli con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Oreficeria con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Arte delle pietre dure con l'insegnamento del relativo disegno professionale. Lavorazione artistica del corallo con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Progettazione nella sezione arti dei metalli; arte del metalli e dell'oreficeria; oreficeria; arte delle pietre dure; arte del corallo. Negli istituti professionali. Disegno, plastica, composizione orafa e storia dell'arte.
Titoli di ammissione 2	Laurea in architettura o diploma di accademia di Belle Arti o di isituto superiore per le industrie artistiche purché congiunta a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nella sezione di arte dei metalli, arte dei metalli, arte dei metalli e dell'oreficeria; arte dei metalli e dell'oreficeria per la decorazione e l'arredo della chiesa; oreficeria; arte delle pietre dure; arte del corallo.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	10/A Arte dei metalli e dell'oreficeria.

r	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici. per l'indirizzo: industria mineraria Arte mineraria e laboratorio. Arricchimento dei minerali e laboratorio. Legislazione mineraria.
Titoli di ammissione 2	Lauree in: ingegneria chimica; ingegneria per l'ambiente e il territorio; ingegneria meccanica (indirizzo minerario); scienze geologiche.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	11/A Arte mineraria.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici agrari per l'indirizzo generale Chimica generale, inorganica e organica ed esercitazioni. Chimica agraria ed esercitazioni. Industrie agrarie ed esercitazioni.	per l'indirizzo per la viticoltura e l'enologia Chimica generale, inorganica e organica ed esercitazioni. Chimica agraria ed esercitazioni. Industrie agrarie ed esercitazioni. Chimica viticolo-enologica ed esercitazioni.	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: industrie cerealicole Chimica agraria.	per l'indirizzo: chimica conciaria Microscopia, microbiologia conciaria e laboratorio. Merceologia.	
Titoli di ammissione 2	Lauree in: chimica; chimica industriale;chimica e tecnologia farmaceutiche; ingegneria chimica; scienze agrarie; scienze forestali; scienze agrarie tropicali e subtropicali; scienze e tecnologie alimentari.				
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	12/A Chimica agraria.				

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Negli istituti tecnici commerciali per gli indirizzi: amministrativo; ragioniere, perito commerciale e programmatore Chimica e merceologia.	per gli indirizzi: mercantile; commercio con l'estero Chimica e merceologia. Esercitazioni di merceologia.	Negli istituti tecnici per geometri Chimica.	Negli istituti tecnici industriali biennio Chimica e laboratorio.	per gli indirizzi: arti fotografiche; arti grafiche;costruzioni aeronautiche; cronometria; disegnatore di tessuti; industrie metalmeccaniche; industrie navalmeccaniche; meccanica di precisione; termotecnica	per gli indirizzi: confezione industriale; edilizia; elettronica industriale; elettrotecnica; energia nucleare; industrie cerealicole; telecomunicazioni Chimica.
Titoli di ammissione	2	Lauree in: chimica; chimica industriale; chimica e tecnologie farmaceutiche; ingegneria chimica.					
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	1	13/A Chimica e tecnologie chimiche.					

per l'indirizzo : chimica conciaria fisica applicata Chimica e laboratorio. Chimica fisica. Fisica applicata. Chimica analitica e laboratorio. Impianti di conceria e disegno.	per l'indirizzo: chimica industriale Chimica e laboratorio. Complementi di chimica elettrochimica e laboratorio. Analisi chimica generale e tecnica e laboratorio. Chimica industriale. Impianti chimici e disegno. Macchine.	per l'indirizzo: chimica nucleare Chimica e laboratorio. Chimica ed elettrochimica. Analisi chimica e laboratorio. Chimica industriale ed impianti chimici. Chimica nucleare industriale. Radiochimica e laboratorio.	per l'indirizzo : disegnatori di tessuti Chimica e laboratorio. Chimica tessile e laboratorio. Elementi di tintoria e di stampa.	per l'indirizzo: fisica industriale Chimica e laboratorio. Analisi chimica generale e tecnica e laboratorio. Chimica fisica ed elettrochimica.	per l'indirizzo: industria cartaria Chimica. Analisi chimica generale e tecnica e laboratorio. Microscopia e laboratorio. Tecnologia cartaria e laboratorio. Impianti di cartiere e disegno.	per l'indirizzo: industrie cerealicole Chimica. Industrie cerealicole e laboratorio. Disegno tecnico.	per l'indirizzo: industria mineraria Chimica e laboratorio. Chímica metallurgica e mineralurgica e laboratorio.	
Segue 13/A Chimica e tecnologie chimiche.								

per l'indirizzo : ottica Chimica	per l'indirizzo: industria tessile Chimica e laboratorio. Chimica tessile e tintoria e laboratorio. Elementi di tintoria e finitura di tessuti.	per l'indirizzo: industria tintoria Chimica e laboratorio. Analisi chimica e laboratorio. Chimica industriale, chimica tessile e laboratorio. Chimica tintoria, sostanze coloranti e laboratorio. Finitura dei tessuti.	per l'indirizzo : maglieria Chimica e laboratorio. Chimica tessile e laboratorio. Elementi di tintoria e laboratorio.	per l'indirizzo : materie plastiche Chimica e laboratorio. Chimica delle materie plastiche.Tecnologia chimica generale e delle materie plastiche e laboratorio.	per l'indirizzo : metallurgia Chimica. Chimica analitica e laboratorio. Metallurgia, siderurgia e laboratorio.	per l'indirizzo : tecnologie alimentari Analisi chimica generale e tecnica e laboratorio. Complementi di chimica generale ed elettrochimica. Tecnologie, impianti alimentari, laboratorio e disegno relativo.	Scuola tecnica per l'arte bianca e l'industria dolciaria Tecnologia della macinazione. Disegno tecnico. Meccanica, impianti industriali.
Segue 13/A Chimica e tecnologie chimiche.							

Segue 13/A Chimica e tecnologie chimiche.	Negli istituti professionali. Chimica fisica e analisi. Chimica generale organica e
	microbiologia. Chimica e laboratorio. Chimica
	e preparazioni. Chimica organica
	biologica. Chimica analitica bromatologica.
	Analisi bromatologiche. Chimica, chimica
	analitica e laboratorio. Elementi di chimica
	generale, inorganica, organica e laboratorio.
	Tecnologia chimica e disegno tecnico.
	Tecnologia, elementi di chimica e laboratorio.
	Chimica analitica. Chimica generale. Tecnica
	chimica. Merceologia. Nozioni di merceologia.
	Chimica generale, organica e laboratorio.
	Tecnologia chimica e disegno.Laboratorio di analisi
	chimiche e strumentali Laboratorio di analisi
	chimiche, strumentali e tecniche. Impianti
	chimici. Impianti chimici e disegno. Chimica,
	chimica fotografica e laboratorio. Chimica e
	laboratorio. Analisi chimica e laboratorio.
	Elementi di tecnologia chimica e laboratorio.
	dei materiali dentali e lal
	Chimica organica e laboratorio. Chimica
	applicata. Chimica.

Chimica industriale, tecnologia ceramica e laboratorio. Chimica applicata e laboratorio di analisi chimiche. Ceramica industriale e laboratorio. Analisi strumentale e tecnica delle lavorazioni ceramiche e laboratorio. Tecnologia chimica e disegno tecnico. Tecnologia chimica e disegno tecnico. Tecnologia chimici e disegno. Disegno tecnico. Chimica (chimica fisica e chimica analitica). Processi e tecnologie industriali chimiche. Impianti di biotecnologia	Negli istituti d'arte	Chimica ceramica e laboratorio. Chimica ceramica, mineralogia, geologia e laboratorio. Tecnologia delle arti applicate. Chimica e laboratorio tecnologico. Tecnologia delle arti grafiche con la direzione del laboratorio tecnologico. Chimica e laboratorio tecnologico. nelle sezioni: arti grafiche; arti della stampa; tecnologia ceramica.
ָל בּ		
Segue 13/A Chimica e tecnologie chimiche.		

	T	ᇛ
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti aeronautici. per gli indirizzi: navigazione aerea; assistenza alla navigazione Circolazione aerea e telecomunicazioni aeronautiche ed esercitazioni.	discipline: aeronautica generale, assistenza al volo e contr
Titoli di ammissiолє 2	Laurea in discipline nautiche (indirizzo navigazione radioelettronica) (1). Lauree in: discipline rautiche; astronomia; matematica; fisic a; ingegneria purché cong.unte a diploma di perito aeronautico (indirizzo assistenza alla navigazione aera) oppure attestato del Ministero della Difesa relativo alla frequenza ed al superamento del corso per controllore del traffico aereo.	Detta laurea è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso le seguenti discipline: aeronautica generale, assistenza al volo e controllo del traffico aereo, meteorologia, navigazione aerea.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente I	14/A Circolazione aerea, telecomunicazioni aeronautiche ed esercitazioni.	(1) Detta laurea è titolo di ammissione al concorso pur del traffico aereo, meteorologia, navigazione aerea.

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
-	2	3
15/A Costruzioni navali e teoria della nave.	Lauree in: ingegneria navale; discipline nautiche. (1)	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: industria navalmeccanica Teoria della nave. Costruzioni navali, disegno e studi di fabbricazione.
		Negli istituti tecnici nautici
		Per i mantizzo: capitani Arte navale. Elementi di costruzioni navali. Elementi di teoria della nave.
		per l'indirizzo: macchinisti Elementi di costruzioni navali. Elementi di teoria della nave. Tecnologia meccanica.
		per l'indirizzo: costruttori Meccanica applicata alle costruzioni. Teoria della nave ed esercitazioni. Costruzioni navali e disegno di costruzioni navali. Tecnologia meccanica.
(1) La laurea in discipline nautiche è titolo di ammissione pur speciali, sicurezza delle navi, teoria e manovra della nave.	missione purché il piano di studi seguito abbia compreso i seg a della nave.	purché il piano di studi seguito abbia compreso i seguenti corsi. arte navale, costruzioni marittime, disegno, navi ve.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici per geometri Disegno tecnico (1) Costruzioni. Tecnologia delle costruzioni. Negli istituti tecnici industriali. per l'indirizzo : edilizia Disegno tecnico (1). Costruzioni edili, stradali e idrauliche. Disegno di costruzioni e laboratorio. Impianto ed organizzazione del cantiere. per l'indirizzo: industria mineraria Disegno tecnico (1). Costruzioni e disegno. Negli istituti professionali. indirizzo edile Costruzioni e impianti di cantiere. Tecnologia dei materiali da costruzione, laboratorio tecnologico e disegno. Tecnica professionale. Tecnologie edilizie ed elaborazioni grafiche. Costruzioni e gestione di cantiere.	la classe di concorso.
Titoli di ammissione 2	Lauree in: architettura; ingegneria civile; ingegneria per l'ambiente e il territorio.	(1) L'insegnamento di disegno tecnico può essere impartito solo quando è abbinato ad altri contemplati nella classe di concorso.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	16/A Costruzioni, tecnologia delle costruzioni e disegno tecnico.	(1) L'insegnamento di disegno tecnico può essere

Titoli di ammissione Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 2	Negli intiuti tecnici commerciali. Der gli indirizzi: amministrativo, per il commercio conomia e conomiche conomiche, conomia marittima e di estero, mercantile conomiche, conomiche, conomiche, conomiche, economiche, econo
Titoli di ammissione	Lauree in: conomia e commercio; economia azien conomiche e bancarie; economia m trasporti; economia politica; scienze discipline economiche e social conomico); scienze dell'amministras statistiche ed economiche; econom finanziaria ed assicurativa.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	17/A Discipline economico-aziendali.

Negli istituti tecnici femminili. per l'indirizzo: generale Contabilità.	per l'indirizzo: dirigenti di comunità Contabilità e statistica	per l'indirizzo: economo-dietiste Contabilità, matematica finanziaria e statistica. Negli istituti tecnici per il turismo. Computisteria. Ragioneria generale ed applicata. Trasporti. Tecnica turistica. Pratica di agenzia ed esercitazioni tecniche. Propaganda pubblicità e pubbliche relazioni.	Negli istituti tecnici industriali. per l'indirizzo: arti fotografiche; arti grafiche Economia aziendale.	per l'indirizzo: confezione industriale Contabilità ed analisi dei costi.	Negli istituti professionali. Organizzazione e tecnica amministrativa alberghiera. Organizzazione tecnica aziendale e statistica. Tecnica amministrativa aziendale (tecnica commerciale, tecnica turistica di ufficio e di agenzia). Nozioni di amministrazione. Contabilità, amministrazione alberghiera. Elementi di scienze della amministrazione, organizzazione del lavoro di ufficio, tecnica e pratica amministrazione aziendale. Organizzazione, gestione aziendale.
segue 17/A Piscipline economico-aziendali.					

	است
segue 17/A Discipline economico aziendali.	dogana e trasporti. Tecnica
	internazionale.
	æ
	generale. Controllo budgetario. Contabilità.
	Materie tecniche commerciali. Materie di cultura
	ciale. Tecnica amministrativa az
	commerciale; ragioneria,
	dufficio). Tecnica amministrativa aziendale
	(tecnica commerciale e computisteria). Tecnica
	amministrativa aziendale (tecnica commerciale,
	tecnica delle spedizioni e dei trasporti, tecnica
	d'ufficio). Tecnica amministrativa ed
	organizzazione aziendale nel settore alimentare.
	Tecnica della distribuzione generale, ricerca di
	mercato e statistica aziendale. Economia
	. Tecnica turistica amm
	azione alberghiera
	Economia d'azienda Economia e gestione delle
	istrativa
	Economics dell'azioned turistica
	now Prode brown a Pindrode de Arrivaria
	ber i mre bunch i a more mine.
	Economia e comadinta aziendale.
	per ciechi.
	Conduzione aziendale e contabilità aziendale

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammıssione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
-	2	•
18/A Discipline geometriche, arredamento e scenotecnica.	Laurea in architettura o diploma di accademia di Belle Arti o di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunit a: diploma di maturità d'arte applicata conseguita nella sezione di: scenotecnica; o diploma di tecnico della cinematografia e della televisione della corrispondente specializzazione. Laurea in architettura (1) Diploma di accademia di Belle Arti del corso di scenografia, purché congunto a diploma di maturità artistica o diploma di maturità d'arte applicatà.	Negli istituti professionali Scenografia e laboratorio. Geometria descrittiva e sue applicazioni. Disegno architettonico. Rilevo dal vero. Disegno professionale. Nei licei artistici. Negli istituti d'arte. Teoria e applicazione di geometria descrittiva. Architettura e costruzioni. Disegno di architettura con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Arredamento con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Arredamento con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Arredamento con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Disegno geometrico, architettonico e prospettiva con la direzione dei laboratori della sezione dell'arte del legno e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Scenotecnica con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno di architettura e arredamento. Disegno di architettura e arredamento. Disegno di architettura e arredamento con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno di architettura e arredamento con la direzione dei laboratori. Disegno di architettura e arredamento con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno di architettura e arredamento con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno di architettura e arredamento con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno di architettura e arredamento con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno di architettura e arredamento con la direzione dei laboratori.

Titoli di ammissione Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 2	Disegno geometrico. Proiezioni e prospettiva con l'obbligo della direzione di un laboratorio. Disegno geometrico e architettonico per la decorazione e l'arredo della chiesa. Arte del legno con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Lavorazione artistica del legno e per il restauro del mobile antico con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Progettazione nelle sezioni: scenofecnica; disegnatori di architettura e arredamento, architettura; arredamento. Lavorazione artistica del mobile con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. I'insegnamento del relativo disegno professionale.	udi seguito abbia compreso un corso di geometria descrittiva.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	segue 18/A Discipline geometriche, arcdamento e scenotecnica.	(1) Detta laurea è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso di geometria descrittiva

,		,	··							
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	m	Negli istituti tecnici aeronautici Diritto e trasporti aerei.	Negli istituti tecnici commerciali per l'indirizzo: amministrativo; mercantile ragioniere perito commerciale e programmatore Economia politica, scienze delle finanze, statistica economica. Diritto.	per l'indirizzo: commercio estero Economia politica, scienze delle finanze, statistica economica. Istituzioni di diritto.	Nell'istituto tecnico per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere. Economia politica, scienze delle finanze e diritto.	Nell'istituto tecnico per geometri Elementi di diritto.	Negli istituti tecnici femminili per l'indirizzo generale Legislazione e servizi sociali	per l'indirizzo: dirigenti di comunità Elementi di diritto, economia e sociologia.	per l'indirizzo: econome-dietiste Diritto, economia e legislazione sociale.	ë
Titoli di ammissione	2	Lauree in: giurisprudenza; scienze politiche; scienze statistiche e	demogratiche; scienze statistiche ed economiche; scienze statistiche ed attuarialt; economia e commercio; scienze economiche; economia politica; economia aziendale; discipline economiche e sociali; economia marittima e dei trasporti; commercio internazionale e mercati	valutari, scienze dell'amministrazione						
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	-	19/A Discipline giuridiche ed economiche.								

Negli istituti tecnici industriali biennio: Diritto ed economia	per tutti gli indirizzi: Elementi di diritto e di economia	per gli indirizzi: elettronica e telecomunicazioni; elettrotecnica e automazione; meccanica Economia industriale ed elementi di diritto	Negli Istituti tecnici nautici per gli indirizzi: capitani, costruttori Diritto	Negli istituti tecnici per il turismo Diritto e legislazione turistica. Economia politica, statistica e scienze delle finanze.	
segue 19/A Discipline giuridiche ed economiche.					

segue 19/A Discipline giuridiche ed economiche.	Negli istituti professionali Elementi di diritto e legislazione sociale. Elementi di economia politica. Diritto e legislazione sociale. Diritto, legislazione sociale e alberghiera. Economia politica e scienza delle finanze. Economia politica e scienza delle finanze. Economia politica scienza delle finanze e statistica. Economia politica scienza delle finanze e statistica. Educazione civica. Legislazione sociale e agraria. Educazione civica. Legislazione sociale e tributaria. Nozioni elementari di diritto ed economia. Diritto marittimo e contabilità di bordo. Economia Diritto marittimo e contabilità di bordo. Economia Diritto marittimo e contabilità di bordo. Economia Diritto marittimo e contabilità di pordo. Economia Diritto commerciale e legislazione sociale e legislazione sociale. Elementi di diritto, legislazione sociale. Elementi di diritto, legislazione sociale e sanitaria. Diritto e legislazione sociale e conomia. Diritto e legislazione. Legislazione. Per i ciechi. Per i ciechi. Per i ciechi. Per i ciechi. Negli Istituti d'arte.	ti di
	Elementi di economia e sociologia.	

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Negli istituti tecnici industriali per gli indirizzi: arti fotografiche, elettronica industriale, energia nucleare, industria cartaria, industriale, energia nucleare, industria Meccanica Meccanica per l'indirizzo: tecnologie alimentari Macchine. per l'indirizzo: costruzioni aeronautiche Maccanica. Macchine a fluido. Tecnologie areonautiche e laboratorio. per l'indirizzo: cronometria Meccanica applicata all'orologeria e disegno. Complicazioni degli orologi. Elettrotecnica, cronometria e laboratorio. Tecnologia meccanica della orologeria e laboratorio. Disegno tecnico. per l'indirizzo: edilizia Meccanica. Elementi di macchine. per l'indirizzo: fisica industriale Meccanica e macchine a fluido. per l'indirizzo: fisica industriale Meccanica industriali. J.
Titoli di ammissione (1)	2	ingegneria meccanica.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	-	20/ADiscipline meccaniche e tecnologia.

per l'indirizzo: industrie cerealicole Meccanica, macchine e laboratorio. Tecnologia meccanica e laboratorio.	per l'indirizzo: industrie metalmeccaniche Tecnologia meccanica e laboratorio. Studi di fabbricazione e disegno. Meccanica e macchine a fluido.	per l'indirizzo: industria mineraria Disegno tecnico. Meccanica e macchine.	per l'indirizzo: navalmeccanica Meccanica. Macchine a fluido. Tecnologie navalmeccaniche e laboratorio.	per l'indirizzo: industria ottica Meccanica e tecnologia. Disegno tecnico.	per l'indirizzo: materie plastiche Impianti di materie plastiche e disegno. Meccanica. Macchine. Tecnologia meccanica e laboratorio.	per l'indirizzo: meccanica Disegno di costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione. Meccanica applicata alle macchine. Macchine a fluido e laboratorio. Tecnologia meccanica e laboratorio. Meccanica applicata e macchine a fluido. Tecnologia meccanica ed esercitazioni. Disegno, progettazione ed organizzazione industriale. Sistemi ed automazione industriale.	per l'indirizzo: meccanica di precisione Disegno di costruzioni meccaniche di precisione e relativi studi di fabbricazione. Meccanica e macchine a fluido. Tecnologia della meccanica fine e di precisione e laboratorio.	7.
meccaniche e								
-Discipline								
segue 20/A. tecnologia.								

segue 20/ADiscipline meccaniche e tecnologia.	per l'indirizzo: metallurgia Disegno tecnico. Meccanica e macchine. Lavorazione dei metalli. Impianti metallurgici e disegno.	macchine.
	per l'indirizzo: telecomunicazioni Elementi di meccanica e macchine.	-
	per l'indirizzo: termotecnica Disegno tecnico. Tecnologia meccanica. Impianti termotecnici e disegno. Meccanica. Termotecnica, macchine a fluido e laboratorio.	a. Impianti Meccanica. oratorio.
	Negli istituti tecnici nautici	
	per l'indirizzo: capitani Elementi di macchine.	
	per l'indirizzo: macchinisti Macchine, disegno di macchine e relative esercitazioni. Meccanica applicata alle macchine.	relative macchine.
	per l'indirizzo: costruttori Macchine.	
	Negli istituti professionali Disegno tecnico ed elementi di tecnologia meccanica. Tecnologia meccanica e laboratorio. Meccanica applicata. Disegno tecnico. Tecnologia, macchine, tecnica della produzione, disegno el esercitazioni. Tecnologia del legno, laboratorio tecnologico, disegno tecnico e impianti. Tecnologia del legno, costruzioni meccaniche, macchine. Tecnologia, tecniche della produzione	a meccanica. Aeccanica Tecnologia, disegno ed laboratorio impianti. meccaniche,
	e laboratorio/.	

ici e disegno tecnico. Ilementi di chimica e che e laboratorio. aboratorio Macchine Meccanica applicata. utoveicolo, macchine ecnologia meccanica, ione, disegno ed rauliche e termiche e tecnico .Elementi di tomazione. Meccanica deccanica macchine e alfuido. Impianti al fluido. Impianti al e disegno tecnico. pianti, organizzazione aziendale. 1'arte a del legno.	
Tecnologia, impianti siderurgici e disegno tecnico. Tecnologia per orafi ed elementi di chunica e fisica. Macchine termiche e laboratorio Macchine marine e laboratorio. Meccanica applicata. Meccanica applicata all'autoveicolo, macchine termiche e laboratorio, tecnologia meccanica, tecnica della produzione, disegno ed esercitazioni. Macchine idrauliche e termiche e disegno tecnico. Disegno tecnico. Elementi di meccanica. Sistemi di automazione. Meccanica applicata alle macchine. Meccanica macchine e disegno. Discipline tecnologiche nell'indirizzo meccanico-termico. Tecnica della produzione e laboratorio. Macchine a fluido. Impianti termotecnici. per l'industria e l'artigianato Impianti ceramici, industriali e disegno tecnico. Macchine, tecnologia, impianti, organizzazione aziendale. Negli istituti d'arte Tecnologia del ferro, tecnologia del legno.	
v	
-Discipline meccaniche	
-Discipline	
segue 20/A.	

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Anatomia artistica. Figura disegnata. Ornato disegnato. Negli Istituti d'arte Educazione visiva. Decorazione pittorica per la decorazione dei relativi laboratori. Decorazione pittorica con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Decorazione pittorica con la direzione dei laboratori per le lacche e il disegno professionale. Decorazione pittorica con la direzione dei laboratori per le lacche e il disegno dei tessuti e con l'obbligo del disegno del direzione di laboratori del mosaico. Disegno dal vero. Disegno di figura e graffito con l'obbligo della direzione di un laboratorio. Disegno ornamentale. Mosaico e decorazione di un laboratorio. Disegno della chiesa. Progettazione nella sezione di decorazione pittorica.
Titoli di ammissione	Diploma di accademia di Belle Arti del corso di pittura o del corso di decorazione purché congiunto a diploma di: maturità artistica o maturità d'arte applicata.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	21/A Discipline pittoriche.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti d'arte. Negli istituti d'arte. Reducazione visiva. Decorazione plastica con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Decorazione plastica ed annessa gipsoteca con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Plastica decorativa e figura con l'obbligo della direzione di un laboratorio. Decorazione plastica per la decorazione e l'arredo della chiesa con la direzione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Lavorazione dei laboratori e l'insegnamento del relativo disegno professionale. Plastica. Plastica per la decorazione e l'arredo della chiesa. Progettazione nelle sezioni: decorazione plastica, arte dell'alabastro. Negli istituti professionali. Decorazione, plastica e figura. Plastica di figura e omato. Disegno di figura e di ornato. Comunicazioni visuali.
Titoli di ammissione	Diploma di accademia di Belle Arti del corso di scultura purché congiunto a diploma di maturità artistica o a diploma di maturità d'arte applicata d'arte applicata
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	22/A Discipline plastiche.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Modellazione e disegno professionale. Disegno e modellazione odontotecnica.
Titoli di ammissione	Laurea in architettura. Diploma dell'accademia di Belle Arti o di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di istruzione secondaria di secondo grado.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	23/A Disegno e modellazione odontotecnica.

<u></u>	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti professionali. Disegno e storia del costume. Disegno. Storia della moda e del costume. Disegno professionale.
Titoli di ammissione	Laurea ın architettura o diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a: diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero conseguiti in una delle sezione di arte della moda e del costume; disegno di illustrazione e di moda per il costume; di moda e costume teatrale; di disegno di moda del costume; congiunti a: diploma di maturita professionale per disegnatrice e stilista di moda o di tecnico dell'abbigliamento e moda.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	24/A Disegno e storia del costume.

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione 2	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3
25/A Disegno e storia dell'arte.	Laurea in architettura. Laurea in disciplina delle arti della musica e dello spettacolo (1) purché congiunta a: diploma di maturità artistica, o diploma di maturità d'arte applicata, o diploma di maturità professionale per tecnico della grafica e della pubblicità o per tecnico della cinematografia e della televisione. Diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunta a: diploma di istruzione secondaria di II° grado.	Negli istituti magistrali Disegno e storia dell'arte. Negli istituti tecnici femminili. Per l'indirizzo generale Disegno. Storia dell'arte. Negli istituti professionali. Disegno geometrico e ornato. Disegno. corsi di qualifica indirizzo pubblicità. Disegno professionale. Comunicazioni visive Nella scuola magistrale. Plastica e disegno.
(1) La laurea in discipline delle arti, della musica e dello s fondamentali specifiche per l'indirizzo delle arti (teori	 a e dello spettacolo é titolo di ammissione al concorso, purché il piano di studi seguito abbia compreso le discipline arti (teoria delle forme, semiologia delle arti, fenomenologia degli stili, storia delle arti).	il piano di studi seguito abbia compreso le discipline egli stili, storia delle arti).

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici aeronautici. bisegno tecnico. Negli istituti tecnici agrari. bisegno. Negli istituti tecnici industriali. bisegno per l'industria mineraria: Disegno tecnico. Negli istituti tecnici nautici. biennio: Disegno tecnico. Negli istituti professionali. per ottici. Disegno per ciechi. Disegno porofessionale.
Titoli di ammissione	Lauree in: architettura; ingegneria b b c b c c c c c c c c c c c c c c c
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	26/A Disegno tecnico.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Negli istituti tecnici. per l'indirizzo: arti fotografiche Disegno applicato all'arte fotografica. Storia dell'arte fotografica e degli stili.	per l'indirizzo: arti grafiche Disegno applicato alle arti grafiche. Storia dell'arte grafica e degli stili.	per l'indirizzo: disegnatori di tessuti Disegno artistico per tessuti. Storia dell'arte.	per l'indirizzo: maglieria Disegno tecnico.	Negli istituti professionali. Disegno applicato alle arti grafiche. Elementi di progettazione grafica, storia dell'arte grafica. Disegno applicato alle arti cinematografiche. Disegno tecnico artistico e storia dell'arte applicata. Disegno artistico e industriale. Storia dell'arte e tecnica dell'arredamento. Prospettiva ed elementi costruttivi. per la porcellana. Stili architettonici e tecniche ceramiche. Progettazione tecnica.
Titoli di ammissione	2	Lauree in: architettura; ingegneria civile; ingegneria per l'ambiente e il territorio.				
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	1	27/A Disegno tecnico e artistico.				

Titoli di ammissione Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Laurea in architettura Laurea in disciplina delle arti della musica e dello spettacolo (1) purché congiunta a: diploma di maturità artistica, o diploma di maturità professionale per tecnico della grafica e della pubblicità o per tecnico della grafica e della lelevisione. Diploma di accademia di belle arti o diploma di istiuto superiore per le industrie artistiche purché congiuniti a: diploma di istruzione secondaria di IIº grado	La laurea in discipline delle arti, della musica e dello spettacolo é titolo di ammissione al concorso, purché il piano di studi seguito abbia compreso le discipline
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	Laurea Spe purché dipl d'al phonon sup purché purché purché diplom sup purché diplom diplom sup purché diplom diplom sup purché diplom sup	(1) La laurea in discipline delle arti, della musica e dello

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Nelle scuole e negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado. Educazione fisica.
Titoli di ammissione	Diploma degli istituti superiori di educazione fisica (I.S.E.F.). Attestato di idoneità conseguito a conclusione dei corsi di perfezionamento indetti dal Ministero della Pubblica Istruzione negli anni 1953, 1954 e 1955 da parte di coloro i quali sono in possesso dei requisiti di servizio di cui all'art. I della L. 30 dicembre 1960, n° 1727 e coloro che hanno conseguito l'attestato di idoneità a conclusione dei corsi istituiti con la citata legge.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	29/A Educazione fisica nelle scuole e negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Nella scuola media. Educazione fisica.
Titoli di ammissione	Diploma degli istituti superiori di educazione fisica (I.S.E.F.). Attestato di idoneità conseguito a conclusione dei corsi di perfezionamento indetti dal Mmistero della Pubblica Isruzione negli anni 1953 1954 e 1955 da parte di coloro i quali sono in possesso dei requisiti di servizio di cui all'art. 1 della L. 30 dicembre 1960, n° 1727 e coloro che hanno conseguito l'attestato di idoneità a conclusione dei corsi istituiti con la citala legge.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	30/A Educazione fisica nella scuola media.

Titoli di ammissione Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 2	composizione; nuora didatica della composizione; composizione polifonica vocale; musica conale direzione del coro; direzione di orchestra; strumenta per banda; musica eletronica; jazz, musica serra; organo e composizione organizione organizione organizione; pianoforte; arpa; violino; viola; violoncello; contrabbasso; viola da gamba; liuto; mandolino; chitarra; fisarmonica; strumenti a fiato; canto; musica vocale da camera; prepolifonia; didattica della musica. Laurea in: musicologia; discipline delle arti, della musica e dello spettacolo; (1) Diploma di paleografia e filologia musicale Attestata finali di corsi musicali speciali permanenti (strumenta a percussione, sassofono) di durata complessiva non inferiore a sette anni, svolti presso i conservatori di musica e gli istituti musicali pareggiati.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	31/A Educazione musicale negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado.

La laurea in discipline delle arti, della musica e dello spettacolo è titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso le discipline fondamentali specifiche per l'indirizzo della musica (teoria musicale, semiologia della musica, elementi di teoria e contrappunto,, storia della musica).

Per detto insegnamento è sempre richiesto il possesso del diploma relativo allo strumento.

Tale insegnamento è riservato a coloro che sono in possesso del diploma di paleografia e filologia musicale. Ξ

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
	2	3
media.	Diploma di: compostzione; nuova didattica della composizione; composizione polifonica vocale; musica corale e direzione del coro; direzione di orchestia; strumentazione per banda; musica elettronica; jazz; musica sacra; organo e composizione organistica; pianoforte; arpa; violino; viola; violoncello; contrabbasso; viola da gamba; liuto; mandolino; chitarra; fisarmonica; strumenti a fiato; canto; musica vocale da camera; prepolifonia; didattica della musica. Laurea in: musicologia; discipline delle arti, della musica e dello spettacolo. (1) Diploma di paleografia e filologia musicale. Attestati finali di corsi musicali straordinari di durata complessiva di studi non inferiore a sette anni, svolti presso i conservatori di musica e gli istituti musicali pareggiati. Attestati finali di corsi musicali speciali permanenti (strumenti a percussione, sassofono) di durata complessiva non inferiore a sette anni, svolti presso i conservatori di musica e gli istituti musicalli pareggiati.	Nella scuola media. Educazione musicale.

La laurea in discipline delle arti, della musica e dello spettacolo è titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso le discipline fondamentali specifiche per l'indirizzo della musica (teoria musicale, semiclogia della musica, elementi di teoria e contrappunto,, storia della musica). (1)

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Educazione tecnica. Nella scuola media per non vedenti Educazione tecnica speciale
Titoli di ammissione 2	Lauree in: architettura; discipline nautiche; scienze agrarie; scienze forestali; scienze e tecnologie alimentari; scienze della produzione animale; chimica industriale; chimica e tecnologia farmaceutiche; scienze agrarie tropicali e subtropicali; ingegneria; pianificazione territoriale e urbanistica.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	33/A Educazione tecnica nella scuola media.

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
1	2	3
34/A Elettronica.	Lauree in ingegneria: elettronica; nucleare; elettrica; delle telecomunicazioni; informatica;	Negli istituti tecnici aeronautici. per gli indirizzi: navigazione aerea; assistenza alla navigazione aerea Elettrotecnica, radio-radartecnica, elettronica ed esercitazioni.
		Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: chimica nucleare; informatica Elettronica e laboratorio
		per l'indirizzo: elettronica industriale Elettronica generale, misure elettroniche e laboratorio. Elettronica industriale, controlli, servomeccanismi ed applicazioni. Disegno tecnico. Tecnologia generale, tecnologia delle costruzioni elettroniche e laboratorio.
		per l'indirizzo: energia nucleare Elettronica generale e nucleare, misure elettroniche e laboratorio. Controlli, servomeccanismi e applicazioni e laboratorio. Disegno tecnico.
		per l'indirizzo: telecomunicazioni Misure elettriche, misure elettroniche e laboratorio. Radioelettronica. Telegrafia e Telefonia. Disegno tecnico. Tecnologia generale e tecnologia delle costruzioni elettroniche.
		per l'indirizzo: elettrotecnica e automazione Elettronica.

segue 34/A Elettronica.	per l'indirizzo elettronica e telecomunicazioni Elettronica. Sistemi elettronici auto	ioni automatici.
	ınicazioni. Tecnologie e progettazione.	elettroniche,
	Negli istituti tecnici nautici per l'indirizzo: capitani Radioelettronica ed esercitazioni.	
	uti Professionali per l' l'artigianato.	stria e
	Elettrotecnica, elettronica e laboratorio. Elettrotecnica ed elettronica. Tecnologia delle	laboratorio. ecnologia delle
	costruzioni elettroniche e disegno relativo. Misurazioni elettriche ed elettroniche. Tecnologia	relativo. Fecnologia
	elettrica, elettronica e disegno re	relativo.
		e laboratorio.
	•	ogia delle
	costruzioni elettroniche e disegno relativo.	no relativo.
	a, radioelettronica e	deotecnica.
	radiotecnica e dise	fessionale.
	videotecniche. Comunicazioni elettriche. Tecnica	icile e le
	di qualifica	- indirizzo
	elettrico-elettronico, lo classe). T	Tecnica
	elet	ttronico e
	per operatore delle telecomunicazioni, 2° e 3°	i, 2° e 3°
	Corso post-qualifica di tecnico delle industrie	industrie
	elettroniche	
	$\overline{}$	one della
	produzione. Elettronica, telecomunicazioni	cazioni e
	applicazioni, nor ciochi	
	Tecnologia del telefono.	

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
1	2	3
35/A Elettrotecnica ed applicazioni.	Lauree in ingegneria eletcomunicazioni; nucleare; elettrica; elettronica; delle telecomunicazioni; nucleare; meccanica; informatica; aeronautica; civile; dei materiali; gestionale; per l'ambiente e il territorio.(1)	Negli istituti tecnici industriali. per gli indirizzi: chimica industriale, fisica industriale, industria mineraria Elettrotecnica e laboratorio
		per gli indirizzi: costruzioni aeronautiche; industria cartaria; industrie cerearicole; industrie metalmeccaniche; industria navalmeccanica; industria tessile, industria tintoria; materie plastiche; meccanica; mercanica; ermotecnica.
		per gli indirizzi: elettronica industriale; energia nucleare. Elettrotecnica generale, misure elettriche e laboratorio
		per l'indirizzo: elettrotecnica Elettrotecnica generale. Misure elettriche e laboratorio. Costruzioni elettromeccaniche, tecnologie e disegno. Impianti elettrici e disegno.
		per l'indirizzo: telecomunicazioni Elettrotecnica generale.
		per l'indirizzo: tecnologie alimentari Elettrotecnica applicata e laboratorio.

segue 35/A Elettrotecnica ed applicazioni.	per l'indirizzo : elettrotecnica ed automazione Elettrotecnica. Sistemi elettrici automatici. Tecnologie elettriche, disegno e progettazione.	ione automatici. tazione.
	Negli istituti tecnici nautici per l'indirizzo: capitani Elettrotecnica ed esercitazioni	
	per l'indirizzo: macchinisti Elettrotecnica e impianti elettrici di bordo e relative esercitazioni	o e relative
	per l'indirizzo: costruttori Elettrot e cnica	
	Negli istituti professionali. Elettrotecnica, misurazioni elettriche, impianti elettrici, costruzioni elettromeccaniche e disegno tecnico ed elementi di tecnologia meccanica. Tecnica professionale (corsi di qualifica - indirizzo elettrico-elettronico, 1º classe). Tecnica professionale (corsi di qualifica per operatore elettrico, 2º e 3º classe) Corso post-qualifica di tecnico delle industrie elettriche Sistemi - automazione e organizzazione della	impianti e e disegno meccanica. qualifica - e). Tecnica r operatore r industrie
	produzione. Elettrotecnica, elettr applicazioni. per l'arte bianca e l'industria dolciaria. Elettrotecnica e motori.	elettronica e ria.

				· 		٦
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Negli istituti tecnici femminili per l'indirizzo: generale Pedagogia. per gli indirizzi: dirigenti di comunità; econome- dietiste Psicologia e pedagogia.	Negli istituti magistrali. Filosofia, pedagogia e psicologia.	Nella scuola magistrale. Pedagogia.	Negli istituti professionali. Comunicazioni di massa. Pedagogia. Psicologia. Psicologia e pedagogia. Psicologia e sociologia. Psicologia e pubbliche relazioni. Psicologia, pubbliche relazioni, propaganda e pubblicità. Psicologia e tecniche delle comunicazioni di massa, storia e tecniche delle comunicazioni di massa, storia e tecniche dell'informazione. Storia, sociologia e psicologia dell'educazione. Psicologia e scienza dell'educazione. Psicologia della comunicazione. Psicologia della comunicazione e relazione. corsi di qualifica per assistenti all'infanzia Tecnica professionale Corsi post-qualifica per assistenti per comunità infantili.	TOTAL DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPE
Titoli di ammissione	7	Lauree in: filosofia; psicologia; pedagogia; scienze dell'educazione; lettere (1); materie letterarie (1); scienze politiche (1); sociologia (1); storia (1).				
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente		36/A Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione.				

(1) Le lauree in lettere, materie letterarie, scienze politiche, sociologia, storia sono tıtoli di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso almeno un corso di discipline pedagogiche ed uno di discipline psicclogiche ed uno di discipline filosofiche.

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
1	2	3
37/A Filosofía e storia.	Lauree in: filosofia; lettere; pedagogia; scienze dell'educazione.; storia ;(1)	Filosofia e storia.
(1) Dette lauree sono titolo di ammissione al con medioevale, storia moderna e storia contemporanes	(1) Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purchè il piano di studi seguito abbia compreso almeno due corsi di storia tra i seguenti: storia nomana, storia medioevale, storia moderna e storia contemporanea, ed almeno due corsi di filosofia tra i seguenti: storia della filosofia, filosofia teoretica, filosofia morale.	due corsi di storia tra i seguenti: storia romana, storia osofia, filosofia teoretica, filosofia morale.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	6	Negli istituti tecnici aeronautici biennio: Risica e laboratorio. Negli istituti tecnici per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere Fisica. Negli istituti tecnici per geometri Fisica. Negli Istituti tecnici per geometri Fisica. Negli Istituti tecnici industriali biennio: Fisica e laboratorio. per l'indirizzo: chimica industriale Complementi di fisica. per l'indirizzo: chimica nucleare Fisica nucleare e laboratorio Igiene delle radiazioni per l'indirizzo: edilizia, industria cartaria; industrie cerearicole; metallurgia; Fisica applicata per l'indirizzo: energia nucleare Fisica atomica e nucleare, strumentazione e laboratorio Impianti nucleari e tecnologie relative.
Titoli di ammissione	7	Lauree in: astronomia; discipline nautiche; fisica; ingegneria
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente		38/A - Fisica.

segue - 38/A- Fisica.	Lauree in: astronomia; discipline nautiche; fisica; ingegneria	per l'indirizzo: fisica industriale; materie plastiche; tecnologie alimentari Fisica applicata e laboratorio. per l'indirizzo: industria ottica
		Fisica applicata. Ottica. Strumenti ottici, tecnologia del vetro e laboratorio. Negli istituti tecnici nautici per gli indirizzi: capitani; macchinisti; costruttori Fisica e laboratorio. Complementi di fisica.
		Negli istituti professionali Fisica. Fisica e laboratorio. Fisica e applicazioni pratiche. Ottica e laboratorio. Fisica applicata, tecnologia della registrazione e riproduzione fonica e laboratorio. Tecnologia ottica, elementi di chimica e laboratorio. Ottica, laboratorio di ottica e misure., elementi di fisica generale e applicata agli elementi. Ottica applicata. Elementi di fisica e laboratorio. per l'arte bianca e l'industria dolciaria Fisica.

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
	2	3
39/A Geografia.	Laurea in geografia	Negli istituti tecnici commerciali. per gli indirizzi: amministrativo; per il commercio estero; mercantile. Geografia generale ed economica
		Negli istituti per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere. Geografia generale ed economica.
		Negli istituti tecnici nautici. per gli indirizzi: capitani; macchinisti; costruttori. Geografia.
		per l'indirizzo: capitani Geografia commerciale.
		Negli istituti tecnici per il turismo. Geografia generale, economica e turistica.
		Negli istituti professionali. Geografia. Geografia economica. Geografia fisica, politica e turistica. Geografia generale ed economica. Geografia generale, economica e turistica. Geografia e organizzazione turistica. Geografia e organizzazione turistica. Geografia economica e merceologia. Geografia economica e alimentare. Geografia economica e turistica. Geografia turistica. Geografia delle risorse.

e di concorso Titoli di ammissione Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	1 3	mia, fisiologia, patologia Lauree in: parato masticatorio medicina e chirurgia; scienze biologiche; farmacia; parato masticatorio chimica e tecnologia farmaceutiche; odontoiatria e protesi dentaria. Negli istituti tecnici femminili.	Igiene e puericultura. per l'indiri220: dirigenti di comunità Igiene, puericultura ed esercitazioni.	per l'indirizzo: econome dietiste Anatomia e fisiologia umana. Igiene ed esercitazioni.	Negli istituti tecnici industriali. per l'indirizzo: industria mineraria Igiene e pronto soccorso.	Negli istituti tecnici nautici. per l'indirizzo: capitani; macchinisti Igiene navale.	Negli istituti professionali. Biologia e fisiologia umana. Anatomia, biologia e fisiologia umana. Biologia e fisiologia, microbiologia e biochimica, igiene.	
Chasse di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	-	40/A Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio						

Laboratorio di microbiologia, di analisi cliniche è bromatologiche. Anatomia umana, fisiologia umana. Igiene e legislazione sanitaria Igiene navale. Patologia generale. Dietetica, anatomia, fisiologia ed igiene. Igiene. Anatomia, fisiologia e igiene. Puericoltura. Igiene, pronto soccorso, infermieristica. Igiene professionale. Biologia e fisiologia. Anatomia, fisiologia e patologia dell'apparato masticatorio. Biomeccanica masticatoria e protesi applicata. Cultura medicosanitaria. Gnatologia (1). per l'arte bianca e l'industria dolciaria. Igiene e legislazione. Elementi di anatomia e fisiologia, elementi di patologia medica e soccorsi d'urgenza, elementi di patologia chirurgica e traumatologica, elementi di igiene, gabinetto anatomico.	Nella scuola magistrale. coltura.
Laboratorio di microbiologia bromatologiche. Anaton umana. Igiene e legislanavale. Patologia genera fisiologia ed igiene. Igiene igiene. Puericoltura. Iginfermieristica. Igiene pi fisiologia. Anatomia, dell'apparato mastica masticatoria e protesi app sanitaria. Gnatologia (1). per l'arte bianca e l'industria Igiene e legislazione. per ciechi. Elementi di anatomia e patologia medica e socco di patologia chirurgica et di igiene, gabinetto anaton di igiene, gabinetto anaton	Nella s Igiene e puericoltura.
•	
segue 40/A Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio	

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	Titoli di ammissione 2	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3
41/A Igiene mentale e psichiatria infantile.	Lauree in: medicina e chirurgia; psicologia (indirizzo applicativo). (1)	Negli istituti professionali. Igiene mentale e psichiatria infantile.
(1) La laurea in psicologia (indirizzo applicativo) è titolo	b) è titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso di neuropsichiatria infantile.	compreso un corso di neuropsichiatria infantile.

	1		inti inti
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Negli istituti tecnici commerciali. per l'indirizzo: ragioniere perito commerciale e programmatore Informatica generale ed applicazioni gestionali. Negli istituti tecnici industriali. per l'indirizzo: informatica Informatica generale, applicazioni tecnicoscientifiche e laboratorio. Sistemi, automazione e laboratorio. Negli istituti professionali. Informatica e statistica aziendale. Informatica gestionale.	l orso di calcolo numerico e programmazione, di compleme
Titoli di ammissione	2	Lauree in: scienze dell'informazione; matematica; ingegneria elettronica; fisica; ingegneria aerospaziale; discipline nautiche (1); ingegneria delle telecomunicazioni; ingegneria gestionale; ingegneria informatica.	La laurea in discipline nautiche è titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso di calcolo numerico e programmazione, di complementi di matematica per le applicazioni e di teoria dei sistemi.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente		42/A Informatica.	(1) La laurea in discipline nautiche è titolo di ammission matematica per le applicazioni e di teoria dei sistemi

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3
43/A Italiano, storia ed educazione civica, geografía nella scuola media.	Lauree in: lettere; materie letterarie; filosofia; pedagogia; storia; scienze dell'educazione; musicologia; conservazione dei beni culturali; geografia.(1) (2) (3)	Nella scuola media Italiano, storia ed educazione civica, geografia.
(1) Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso pu corso annuale di lingua e/o letteratura latina, un corso	Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura italiana, un corso annuale di lingua e/o letteratura latina, un corso annuale di storia ed un corso annuale di lingua e/o letteratura latina, un corso annuale di storia ed un corso annuale	o biennale o due annuali di lingua e/o letteratura italiana, un

Limitatamente agli istituti con lingua di insegnamento italiana nella provincia di Bolzano, le lauree in lingue e letterature straniere sono titolo di ammissione purché il

piano di studi seguito abbia compreso i corsi di cui alla nota 1 ed un corso biennale di lingua e/o letteratura tedesca. La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota 1. 3

3

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti professionali per la cinematografia e la televisione Linguaggio cinematografico e televisivo. Storia e tecnica dello spettacolo. Tecnica del montaggio cinematografico e televisivo. Tecniche professionali.
Titoli di ammissione	Qualsiasi laurea purché congiunta all' accertamento dei titoli professionali
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	44/A Linguaggio per la cinematografia e la televisione.

	-	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Nella scuola media Lingua straniera.	
Titoli di ammissione	Lauree in: lingue e letterature straniere; lingue e letterature straniere moderne; lingue e letterature orientali; lingue e civiltà orientali; interpreti; traduttori; filologia e storia dell' Europa orientale. (1) (2) (3)	a per la quale si è conseguita l'abilitazione.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	45/A Lingua straniera. (a)	(a) Nel diploma va menzionata la lingua straniera per la quale si è conseguita l'abilitazione.

Le lauree per traduttori e per interpreti sono titoli di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di letteratura della lingua straniera **®** €

La laurea in filologia e storia dell' Europa orientale è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso quadriennale della lingua Dette lauree sono titoli di ammissione limitatamente alle lingue seguite in corsi pluriennali. **3**0

straniera ed un corso biennale di letteratura della medesima lingua.

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
	2	8
46/A Lingue e civiltà straniere. (a)	Lauree in: lingue e letterature straniere; lingue e letterature straniere moderne; lingue e letterature oriental; lingue e civiltà orientali; interpreti; traduttori; filologia e storia dell' Europa orientale. (1) (2) (3)	Negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado Lingua e letteratura straniera. Negli istituti tecnici industriali Complementi tecnici di lingua straniera.
		Negli istituti professionali Lingua straniera. Conversazione tecnica in lingua straniera.

Nel diploma va menzionata la lingua straniera per la quale si è conseguita l'abilitazione. **3 3**

Le lauree per traduttori e per interpreti sono titoli di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di letteratura della lingua straniera

Dette lauree sono titoli di ammissione limitatamente alle lingue seguite in corsi plurierinali.
La laurea in filologia e storia dell' Europa orientale è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso quadriennale della lingua straniera ed un corso biennale di letteratura della medesima lingua. 39

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Nei licei. Matematica. Negli istituti tecnici aeronautici Matematica. Negli istituti tecnici per geometri Matematica. Negli istituti tecnici industriali Matematica. Negli istituti tecnici industriali Matematica. Negli istituti tecnici nautici Matematica. Negli istituti professionali Matematica. Negli istituti professionali Matematica. Negli istituti professionali Matematica. Matematica. Negli istituti professionali Matematica. Matematica. Matematica. Matematica. Matematica. Matematica.
Titoli di ammissione	2	Lauree in: matematica; astronomia; discipline nautiche; fisica; ingegneria; scienze dell'informazione; scienze statistiche (attuariali, demografiche, economiche).
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente		47/AMatematica.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici commerciali per gli indirizzi: amministrativo; per il commercio con l'estero; mercantile Matematica, matematica finanziaria, attuariale e statistica. Fisica. Programmatore Matematica, calcolo delle probabilità e statistica. Negli istituti tecnici per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere. Matematica, matematica applicata e statistica. Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: informatica calcolo delle probabilità, statistica, ricerca operativa e laboratorio. Negli istituti professionali Negli istituti professionali statistica. Negli istituti professionali
Insegnamenti relativ e di al	Negli istituti tecnici commerciali per gli indirizzi: amministrativo; per il commercio con l'estero; mercantile Matematica, matematica finanziaria, attuariale statistica. Fisica. programmatore Matematica, calcolo delle probabilità e statistica. Negli istituti tecnici per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere. Matematica, matematica applicata e statistica. Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: informatica Calcolo delle probabilità, statistica, ricerca operati e laboratorio. Negli istituti professionali Negli istituti professionali Attematica applicata. Matematica applicata statistica.
Titoli di ammissione	Lauree in: matematica; fisica; scienze dell'informazione; economia e commercio; scienze economiche e commerciali; scienze economico-marittime; scienze economiche e bancarie; scienze economiche; economiche e sociali; scienze bancarie ed assicurative, economia marittima e dei trasporti; commercio internazionale e mercati valutari; ingegneria; scienze statistiche (attuariali, demografiche, economiche); economia bancaria, finanziaria e assicurativa.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	48/A Matematica applicata.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Matematica e fisica. Negli istituti tecnici agrari Matematica e fisica. Negli istituti tecnici femminili Matematica e fisica. Negli istituti tecnici per il turismo Matematica e fisica. Negli istituti professionali Matematica e fisica. Negli istituti magistrali Matematica e fisica. Negli istituti d'arte Negli istituti d'arte Matematica e fisica. Oregii istituti d'arte Matematica e fisica, contabilità e scienze.
Titoli di ammissione	2	Lauree in : astronomia; discipline nautiche; fisica; matematica.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	-	49/A Matematica e fisica

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti magistrali Lettere italiane, storia ed educazione civica Negli istituti tecnici	Lingua e lettere italiane. Lingua italiana. Lettere italiane, storia ed educazione civica; geografia (4). Italiano, storia e geografia. Lingua e lettere italiane - storia.	Negli istituti professionali Lingua e lettere italiane e storia. Cultura generale ed educazione civica, letteratura e storia dello spet- tacolo. Letterature straniere. Italiano. Storia.	Nei licei artistici Letteratura e storia.	Negli istituti d'arte Lettere italiane e storia. Lingua italiana, storia ed educazione civica, geografia.
Titoli di ammissione 2	Lauree in: lettere; materic letterarie; filosofia; pedagogia; storia; scienze dell'educazione; geografia (1) (2) (3)				
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente I	50/A Materie letterarie negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado				

segue 50/A Materie letterarie negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado.		Nell'istituto per la decorazione e l'arredo della chiesa. Lingua italiana, storia della chiesa, educazione civica e geografia. Cultura liturgica.	
		Nella scuola magistrale. Lingua e letteratura italiana, storia ed educazione civica e geografia.	
(1) Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso pu corso annuale di storia ed un corso annuale di geografi	(1) Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura italiana, un corso annuale di storia ed un corso annuale di geografia.	o biennale o due annuali di lingua e/o letteratura italiana, un	_

Limitatamente agli istituti con lingua di insegnamento italiana nella provincia di Bolzano, le lauree in lingue e letterature straniere sono titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso i corsi di cui alla nota 1 ed un corso biennale di lingua e/o letteratura tedesca. 3

La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota 1. Il diploma di cui alla colonna 1 dà adito all'insegnamento di geografia negli istituti tecnici solo quando questo è abbinato con altri insegnamenti contemplati nella colonna 3. **⊕**€

51/A Materie letterarie e latino nei licei e Lauree in: nell' istituto magistrale. (2).	
	Nel liceo classico geografia; storia (1) triennio Italiano e latino
	Nel liceo scientifico biennio Italiano, latino, storia ed educazione civica, geografia triennio Italiano e latino
	Nell'istituto magistrale prima classe Italiano, latino, storia ed educazione civica, geografia triennio Latino e storia

La laurea in geografía è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specifiche di cui alla nota 1. corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura latina, un corso annuale di storia ed un corso annuale di geografia 3

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
liceo classico.	Laurea in: lettere. (1).	ginnasio Italiano, latino, greco, storia ed educazione civica, geografia. triennio Latino e greco
(1) Detta laurea sono titolo di ammissione al con corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratu geografia.	(1) Detta laurea sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura latina, un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura latina, un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura greca, un corso annuale di storia e un corso annuale di geografia.	o biennale o due annuali di lingua e/o letteratura italiana, un tura greca, un corso annuale di storia e un corso annuale di

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici aeronautici. per gli indirizzi: navigazione aerea; assistenza alla navigazione aerea. Meteorologia aeronautica ed esercitazioni.	corso di meteorologia. dell'atmosfera o di meteorologia.
Titoli di ammissione 2	Lauree in: Discipline nautiche (1); fisica (2). Laurea di fisica. purché congiunta a Diploma di perito aeronautico	La laurea in discipline nautiche è titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso di meteorologia. La laurea in fisica è titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso di fisica dell'atmosfera o di meteorologia.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	53/A Meteorologia aeronautica ed esercitazioni.	(1) La laurea in discipline nautiche è titolo di am (2) La laurea in fisica è titolo di ammissione purc

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: industria mineraria Mineralogia, geologia e laboratorio. Fisica applicata e laboratorio.
Titoli di ammissione 2	Lauree in ingegneria: . per l'ambiente e il territorio; civile; chimica; meccanica (indirizzo minerario). Lauree in: scienze paturali; chimica; chimica industriale.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	54/A Mineralogia e geologia.

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
1	2	E
55/A Navigazione aerea ed esercitazioni	Lauree in: discipline nautiche (1); fisica; ingegneria; matematica purche conglunte a licenza di pilota privato oppure diploma di perito aeronautico. Ufficiale superiore pilota dell'Aeronautica militare o della Marina militare proveniente da corsi regolari delle rispettive Accademie, già, o in atto, in servizio permanenti: effettivo, purché provvisto di laurea.	Negli istituti tecnici aeronautici. per gli indirizzi: navigazione aerea; assistenza alla navigazione aerea ed esercitazioni.

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
-	2	3
di costruzioni navali.	Laurea in discipline nautiche (1). Ufficiale superiore di vascello della Marina militare proveniente dai corsi regolari dell'Accademia navale già, o in atto, in servizio permanente effettivo purche provvisto di laurea. Lauree in: astronomia; discipline nautiche; fisica; matematica; ingegneria purche congiunte a diploma di maturità di aspirante al comando di navi mercantili	Negli istituti tecnici nautici per l'indirizzo: capitani Arte navale. Elementi di costruzioni navali. Elementi di teoria della nave. Navigazione ed esercitazioni. Meteorologia ed oceanografia ed esercitazioni. Per l'indirizzo: macchinisti Elementi di costruzioni navali. Elementi di teoria della nave. Negli istituti professionali Navigazione ed arte navale. Meteorologia ed oceanografia. Nozioni di costruzioni navali e norme di emergenza.
(1) La laurea in disciplie nautiche è titolo di ami ordinamento (corso quinquennale) negli indi abbia compreso un corso di arte navale, di te	La laurea in disciplie nautiche è titolo di ammissione al concorso purché sia stata conseguita o con il vecchio ordinamento (corso quadriennale) o con il nuovo ordinamento (corso quinquennale) negli indirizzi geodetico o navigazione radioelettronica. Quest'ultimo indirizzo è titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso di arte navale, di teoria e manovra della nave, di astronomia nautica, di meteorologia e oceanografia.	nio ordinamento (corso quadriennale) o con il nuovo ndirizzo è titolo di ammissione purché il piano di studi segu ogia e oceanografia.

Insegnamenti relativi alua classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici femminili. per gli indirizzi: generale Economia domestica per l'indirizzo: dirigenti di comunità Economia domestica e tecnica organizzativa. per l'indirizzo: econome-dietiste Economia domestica. Chimica generale inorganica e , organica ed esercitazioni . Merceologa. Trasformazione e conservazione degli alimenti. Chimica degli alimenti ed esercitazioni. Scienza dell'alimentazione ed esercitazioni. Negli istituti tecnici industriali. per l'indirizzo: tecnologie alimentari Chimica organica e degli alimenti e laborator.o. Complementi di biologia e microbiologia generale e applicata e laboratorio.
Titoli di ammıssione 2	Lauree in: scienze naturali; scienze agrarie; scienze biologiche; farmacia; medicina e chirurgia; scienze e tecnologie alimentari; chimica e tecnologia farmaceutiche; chimica; scienze forestali; scienze della produzione animale.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	57/A Scienze degli alimenti.

segue 57/A Scienze degli alimenti.	Negli istituti professionali.
	Principi di alimentazione, Igiene alimentare e legislazione relativa e laboratorio. Chimica
	allmentare, laboratorio ed esercitazioni, tecnologia alimentare, legislazione relativa e
	laboratorio, nozioni di merceologia ed enologia. Merceologia degli alimenti. Prenarazione
	trasformazione e conservazione degli alimenti,
	alimentazione. Chimica degli alimenti.
	Chimica generale e bromatologica con laboratorio.
	Merceologia e laboratorio di merceologia. Tecnologia del panificio. Tecnologia del pastificio.
	per i agnicoltura. Economia domestica. Economia familiare, merceologia e disegno professionale.
	Nella scuola magistrale.
	Economia domestica e lavori donneschi.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici agrari per l'indirizzo: generale Agronomia e coltivazioni. Economia rurale. Estimo rurale ed elementi di diritto agrario. Contabilità rurale. Esercitazioni di economia rurale, estimo rurale e contabilità rurale. Esercitazioni di azienda agraria. Meccanica agraria. Elementi di costruzioni rurali e disegno relativo. Esercitazioni di meccanica agraria e topografia. per l'indirizzo per la viticoltura e l'enologia Agronomia e coltivazioni. Economia rurale e viticolo-enologica. Estimo rurale. Elementi di diritto agrario. Contabilità rurale ed enologica. Esercitazioni di economia rurale, estimo rurale e contabilità rurale ed enologica. Viticoltura. Esercitazioni di azienda agraria. Meccanica agraria ed enologica. Elementi di costruzioni rurali ed enotecniche e disegno relativo. Esercitazioni di meccanica agraria ed enologica. J.	
Titoli di ammissione	Lauree in: scienze agrarie; scienze agrarie tropicali e subtropicali.	
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente I	58/A Scienze e meccanica agraria, costruzioni rurali e tecniche di gestione aziendale.	

Negli istituti tecnici per geometri Tecnologia rurale. Economia e contabilità. Estimo.	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: edilizia Estimo.	per l'indirizzo: industrie cerearicole Agricoltura. Meccanica agraria.	Negli istituti magistrali Agraria e computisteria rurale.	Agronomia e coltivazioni, meccanica agraria, zootecnica e genio rurale. Economia politica, economica e statistica agraria. Tecniche della gestione aziendale e struttura di sviluppo delle collettività agricole. Chimica, mineralogia e agronomia, biologia e coltivazioni, matematica, fisica, computisteria, agrimensura e meccanica agraria, gestione e amministrazione aziendale. Agricoltura. Agrumicoltura. enologia e meccanica enologica, viticoltura. Floricoltura e giardinaggio. Frutticoltura. Olivocoltura. Orticoltura. Silvicoltura e alpicoltura. Tecnologia delle conserve alimentari. Tecnologia meccanica e disegno tecnico, meccanica agraria, industrie agrarie. Principi di agricoltura e tecniche delle produzioni. Principi di chimica e pedologia. Contabilità agraria. Elementi di disegno professionale.
segue 58/A Scienze e meccanica agraria, costruzioni rurali e tecniche di gestione aziendale.				

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali.
Titoli di ammissione	Laurea in: matematica; fisica; scienze naturali; chimica; astronomia; scienze biologiche; scienze geologiche. scienze agrarie tropicali e subtropicali; discipline nautiche; scienze ambientali.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	59/A Scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali nella scuola media

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione		Negli istituti tecnici aeronautici Scienze naturali. Geografia. Negli istituti tecnici agrari Per l'indirizzo generale Scienze naturali. Patologia vegetale. Entomologia agraria. Esercitazioni di scienze naturali, patologia vegetale, entomologia agraria. Per l'indirizzo per la viticoltura e l'enologia Scienze naturali. Patologia vegetale e viticola. Entomologia agraria. Zimotecnia. Esercitazioni di scienze naturali, patologia vegetale, viticola, entomologia agraria e zimotecnia. Negli istituti tecnici commerciali per gli indirizzi: amministrativo, per il commercio con l'estero; mercantile; per ragioniere perito commerciale e programmatore Scienze naturali. Geografia generale ed economica. ('himica e merceologia.	Negli istituti per periti aziendali e corrisponden li in lingue estere	Scienze naturali. Geografia generale ed economica. Chimica ed elementi di merceologia.	Negli istituti tecnici per geometri	Scienze naturali e geografia.
Titoli di ammissione	2	Lauree in: chimica; chimica industriale; scienze naturali, scienze biologiche; scienze geologiche; scienze agrarie; scienze forestali; scienze ambientali; geografia (2).				
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	_	60/A Scienze naturali, chimica e geografia, fitopatologia, entomologia agraria, microbiologia. (1)				

segue - 60/A Scienze naturali, chimica e	Negli istituti tecnici femminili	
agraria, microbiologia. (1)	per l'indirizzo generale Scienze naturali e geografia. Chimica e merceologia.	logia.
	per l'indirizzo: dirigenti di comunità (biennio) Scienze naturali e geografia.	,
	per l'indirizzo: econome-dietiste (biennio) Scienze naturali e geografia.	
	Negli istituti tecnici industriali	
	biennio Geografia. Scienze naturali	
	Negli istituti tecnici nautici	
	biennio Scienze naturali. Elementi di chimica.	
	Nei licei classici e scientifici e nell'istituto magistrale	9
	Scienze naturali, chimica e geografia.	
		./.

Nei licei artistici Scienze naturali e chimica. Scienze naturali, chimica e laboratorio. Storia naturale, chimica e geografia.	Nella scuola magistrale Matematica, computisteria e scienze naturali.	Negli istituti d'arte Scienze naturali e chimica. Scienze naturali e chimica con direzione del laboratorio di chimica. Chimica e laboratorio tecnologico.	Negli istituti professionali Scienze naturali. Tecnica microbiologica, microbiologia e chimica biologica. Scierize naturali, fitopatologia chimica ed industrie agrarie. Elementi di biologia e laboratorio, biologia marina e tecnica della pesca. Microbiologia e chimica biologica. Microbiologia speciale. Tecnica microbiologica. Biologia e fisiologia, microbiologia e biochimica, igiene. Laboratorio di microbiologia, analisi cliniche e bromatologiche. Laboratorio di microbiologia, analisi cliniche e bromatologiche, biologia e fisiologia. Biologia e laboratorio. Microbiologia, biochimica e laboratorio. Biochimica e microbiologia della trasformazione dei prodotti agricoli. Ecologia applicata. Biotecnologia
segue 60/A Scienze naturali, chimica e geografia, fitopatologia, entomologia agraria, microbiologia.			

Il diploma di abilitazione di scienze naturali, chimica e geografia dà adito all'insegnamento di chimica e laboratorio tecnologico negli istituti d'arte solo se conseguito al termine dei corsi abilitanti indetti con O.M. 6 maggio 1972

La laurea in geografia è titolo valido di ammissione al concorso purché si provenga dal biennio dei corsi di laurea in scienze naturali, scienze biologiche, scienze Ξ

geologiche 3

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado Storia dell'arte. Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: confezione industriale Moda e stili.	Storia dell'arte e folklore. Storia dell'arte e del costume. Storia del costume. Storia dell'arte e della dell'arredamento. Storia dell'arte e della stampa. Storia dell'arte ceramica. Storia dell'arte. Storia dell'arte. Storia dell'arte. Storia dell'arte. Storia dell'arte.	Storia delle arti visive. Storia delle arti applicate e della iconografia religiosa. Storia dell'arte e della iconografia religiosa. Storia dell'arte ceramica con la direzione del laboratorio del restauro e delle collezioni. Storia e stili dell'abbigliamento e del costume.
Titoli di ammissione	Lauree in: lettere; materie letterarie; musicologia; conservazione di beni culturali; storia, architettura; discipline delle arti, della musica e dello spettacolo. (1) (2)		
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	61/A Storia dell'arte.		

(1) Le lauree in lettere, materie letterarie, storia, architettura, musicologia e conservazione di beni culturali sono titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia (2) La laurea in disciplina delle arti, della musica e dello spettacolo è titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso le discipline fondamentali specifiche per l'indirizzo delle arti (teoria delle forme, semiologia delle arti, fenomenologia degli stili, storia delle arti) compreso un corso di storia dell'arte.

		 	The same of the sa	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti professionali Tecnica della registrazione del suono e laboratorio.			
Titoli di ammissione	Qualsiasi laurea purché congiunta all' accertamento dei titoli professionali			
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente l	62/A Tecnica della registrazione del suono.			

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti professionali Tecnica della ripresa cinematografica e laboratorio. Registrazione ed emissione televisiva e laboratorio.	
Titoli di ammissione 2	Qualsiasi laurea purché congiunta all' accertamento dei titoli professionali.	
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	63/A Tecnica della ripresa cinematografica e televisiva.	

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti professionali Tecnica della produzione cinematografica e televisiva. Organizzazione generale e tecnica della produzione cinematografica e televisiva. Tecnica dell'edizione cinematografica e laboratorio.
Titoli di ammissione	Qualsiasi laurea purché conglinta all' accertamento dei titoli professionali
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	64/ATecnica e organizzazione della produzione cinematografica e televisiva.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti professionali Tecnica della ripresa fotografica e laboratorio. Tecnica fotografica. Tecnica fotografica.
Titoli di ammissione	Qualsiasi laurea purché congiunta all' accertamento dei titoli professionali. T T
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	65/A Tecnica fotografica.

	T
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Disegno professionale ceramico (tecnico). Tecnologia ceramica con la direzione del laboratorio tecnologico. Tecnologia ceramica con la direzione dei laboratori tecnologici e dei controlli scientifici. Tecnologia ceramica e fisica sperimentale con la direzione dei laboratori.
Titoli di ammissione	Lauree in: chimica industriale; ingegneria chimica
Classe di concorso e diplorna di abilitazione corrispondente 1	66/A Tecnologia ceramica.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: arti fotografiche Tecnologia fotografica e cinematografica. Merceologia, chimica, ottica fotografica e laboratorio. Negli istituti professionali Tecnologia fotografica.
Titoli di ammissione 2	Lauree in: chimica; chimica industriale; fisica; ingegneria chimica purché congiunto a accertamento dei titoli professionali.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	cinematografica e televisiva.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici industriale Analisi dei tempi e dei metodi e organizzazione aziendale. Modellistica industriale e disegno relativo e organizzazione. Tecnologia della confezione industriale e organizzazione.
Titoli di ammissione	Qualsiasi laurea purché congunta a diploma di perito industriale per l'industria tessile o per la maglieria o per le confezioni industriali
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	68/A Tecnologie dell'abbigliamento.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: ari grafiche Merceologia grafica, tecnologia grafica, impianti grafici e disegno. Negli istituti professionali Tecnologia grafica ed elementi di chimica. Chimica, chimica fotografica e laboratorio. Tecnologia grafica e fotografica, elementi di impianti grafici. Tecnica della produzione, elementi di economia aziendale ed esercitazioni pratiche. Tecnica della produzione ed economia aziendale.
Titoli di ammissione	Lauree in: ingegneria chimica; ingegneria meccanica; chimica industriale purché congiunte a Diploma di perito industriale per le arti grafiche o maturità professionale di tecnico delle industrie grafiche.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	69/A Tecnologie grafiche ed impianti grafici.

Insegnamenti relativi alla classe di concorsc e di abilitazione	3	Negli Istituti tecnici commerciali per l'indirizzo: mercantile con specializzazione in amministrazione industriale. Tecnologia industriale tessile. Negli istituti tecnici industriale Tecnologia tessile e laboratorio. per l'indirizzo: confezione industriale Tecnologia tessile e laboratorio. per l'indirizzo: disegnatori di tessuti Disegno tessile. Filatura: Analisi, composizione e fabbricazione dei tessuti. per l'indirizzo: industria tessile laboratorio. Analisi, composizione e fabbricazione dei tessuti. Organizzazione dei tessuti. Tecnologia tessile e laboratorio per l'indirizzo: industria tintoria Tecnologia tessile e laboratorio per l'indirizzo: maglieria Filatura, tecnologia maglieria e laboratorio. Analisi, composizione e fabbricazione delle maglie. Organizzazione ed impianti. Negli istituti professionali Tecnologia, laboratorio tecnico e disegno tessile. Filatura, tessitura, scampionatura. Tecnologie tessili.
Titoli di ammissione	2	Qualsiasi laurea purché congiunto a diploma di perito industriale per l'industriali la maglieria o per le confezioni industriali
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	-	70/A Tecnologie tessili.

	- y	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici industriali biennio Tecnologia e disegno	
Titoli di ammissione	Laurea in ingegneria.	
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	71/A Tecnologia e disegno	

			ר
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Negli istituti tecnici agrari per l'indirizzo: generale Elementi di topografia e disegno relativo. per l'indirizzo: per la viticoltura e l'enologia Elementi di topografia e disegno relativo. Esercitazioni di topografia. Negli istituti tecnici per geometri Topografia. Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: edilizia Topografia e disegno. per l'indirizzo: industria mineraria Topografia, disegno e laboratorio.	ime di topografia.
Titoli di ammissione	2	Lauree in ingegneria . (1) Laurea in discipline nautiche (indirizzo geodetico).	Detta laurea costituisce titolo di ammissione purché il piano di studi seguito abbia compreso almeno un esame di topografia.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente		72/A Topográfia generale.	(1) Detta laurea costituisce titolo di ammissione p

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti professionali per ciechi Vita di relazione.
Titoli di ammissione 2	Specializzazione conseguita a norma dell'art. 8 del D.P.R. 31.10.1975, n. 970 purché congiunto a accertamento dei titoli protessionali.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente I	73/A Vita di relazione negli istituti professionali di Stato per non vedenti.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Scienze scienze et gli indirizzi: generale, per la viticoltura e scienze l'enologia l'enologia Zootecnia ed esercitazioni. Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo. chimica conciaria Zootecnia applicata alla conceria. Produzione e commercio delle pelli. Negli istituti professionali per l'agricoltura attrezzature di caseificio. Zooculture : speciali. Zoologia. Zootecnica speciale.
Titoli di ammissione	Lauree in: scienze della produzione animale; scienze agra scienze forestali; medicina veterinaria; scie agrarie tropicali e subtropicali
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	74/A Zootecnica e scienza della produzione animale

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Negli istituti tecnici Dattilografia. Stenografia. nelle sezioni per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere Stenografia e dattilografia. Negli istituti professionali Dattilografia. Dattilografia e tecniche della duplicazione. Calcolo a macchina, contabilità a macchina. Macchine contabili ed esercitazioni. Stenografia.
Titoli di ammissione	2	Diploma di maturità di istruzione secondaria di secondo grado.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente		75/A Dattilografia e stenografia.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Laboratorio trattamento testi, calcolo, contabilità elettronica ed applicazioni gestionali. Laboratorio di economia d'azienda.
Titoli di ammissione 2	Diploma di maturità per: ragionieri; ragionieri programmatori; periti aziendali e corrispondenti in lingue estere; analista contabile; operatore commerciale; segretario d'amministrazione; operatore turistico, tecnico della gestione aziendale; tecnico dei servizi turistici.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	76/A Trattamento testi, calcolo, contabilità elettronica ed applicazioni gestionali.

	·	 ana,
Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	Nella scuola media (con lingua di insegnamento slovena) Italiano	biennale o due corsi annuali di lingua e/o letteratura itali
Titoli di ammissione	Lauree in: lettere; materie letterarie; filosofia; pedagogia; geografia; scienze dell'educazione; storia; lingue e letterature straniere; musicologia; conservazione dei beni culturali; interprete; traduttore. (1) (2)	Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due corsi annuali di lingua e/o letteratura italiana,
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	80/A Italiano nella scuola media con lingua di insegnamento slovena.	(1) Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purc

un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura slovena, un corso annuale di storia e un corso annuale di geografia. La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota 1. 3

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	Titoli di ammissione 2	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3
81/A Lingua e lettere italiane negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado con lingua di insegnamento slovena.	Lauree in: lettere; mater e letterarie; filosofia pedagogia; geografia; scienze dell'educazione; storia; lingue e letterature straniere; musicologia; conservazione dei beni culturali; interprete; traduttore. (1) (2)	Nei licei, nell' istituto magistrale, negli istituti tecnici e negli istituti professionali (con lingua di insegnamento slovena) Lingua e lettere italiane.
 Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purc un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura La laurea in geografia è titolo di ammissione al concors 	Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due corsi annuali di lingua e/o letteratura il sucena, un corso annuale di storia e un corso annuale di geografia. La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota 1.	biennale o due corsi annuali di lingua e/o letteratura italiana ale di geografia. Iaurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota 1.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Negli istituti magistrali (con lingua d'insegnamento slovena) Lingua e lettere slovene, storia ed educazione civica.	Negli istituti tecnici (con lingua d'insegnamento slovena) Lingua e lettere slovene, storia ed educazione civica.	Negli istituti professionali (con lingua d'insegnamento slovena) Lingua e lettere slovene, storia ed educazione civica.			Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura slovena, un
Titoli di ammissione	2	Lauree in: lettere; materie letterarie; filosofia; pedagogia; geografia; scienze dell'educazione; storia; lingue e letterature straniere; interprete; traduttore. (1) (2)					Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un co
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	-	82/A Materie letterarie negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado con lingua di insegnamento slovena.					(1) Dette lauree sono titolo di ammissione al con

. 3

corso annuale di storia e un corso annuale di geografia. La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota 1.

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
-	2	3
83/A Materie letterarie e latino nei licei e nell'istituto magistrale con lingua di insegnamento slovena.	Lauree in: lettere; materie letterarie; filosofia; geografia; storia (1) (2)	Nei licel classici triennio Sloveno e latino
		Nei licei scientifici biennio Sloveno, latino, storia ed educazione civica e geografia. triennio Sloveno e latino
		Negli istituti magistrali prima classe Sloveno, latino, storia ed educazione civica e geografia. triennio
(1) Parte lauree cono titolo di ammissione al con	Barre Lance titels di ammissione al concorso purché il niano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura slovena, un	o biennale o due annuali di lingua e/o letteratura slovena, u

(1) Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purche 11 piano di studi seguito avoia compreso un corso piennale o due annuali di lingua e/o letteratura latina, un corso annuale di storia e un corso annuale di geografia.

(2) La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota 1.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	(con lingua d'insegnamento slovena) ginnasio Sloveno, latino, greco, storia e geografia. triennio Latino e greco.	(1) Detta laurea è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura slavena, un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura latina, un corso biennale o due annuale di storia, un corso annuale di storia, un corso annuale di geografia
Titoli di ammissione	Laurea in lettere. (1)	purché il piano di studi seguito abbia compreso un, un corso biennale o due annuali di lingua e/o lett
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	84/A Materie letterarie, latino e greco nel liceo classico con lingua d'insegnamento slovena.	(1) Detta laurea è titolo di ammissione al concorso purché il biennale o due annuali di lingua e/o letteratura latina, un corsi

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	(con lingua d'insegnamento slovena) Sloveno, storia ed educazione civica e geografía.	le annuali di lingua e/o letteratura slovena, un
Insegn		Sloveno, stor	o biennale o du
Titoli di ammissiопк	2	Lauree in: lettere; materie letterarie; filosofia; pedagogia; geografia; scienze dell'educazione; storia; lingue e letterature straniere; musicologia; conservazione dei beni culturali; interprete; traduttore (1) (2)	Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura slovena, un
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	1	85/A Sloveno, storia ed educazione civica, geografia nella scuola .mediacon lingua i insegnamento slovena.	(1) Dette lauree sono titolo di ammissione al con

corso annuale di storia e un corso annuale di geografia. La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota l 3

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti tecnici (con lingua di insegnamento slovena) Dattilografia. Stenografia. nelle sezioni per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere Stenografia e dattilografia. Negli istituti professionali (con lingua di insegnamento slovena) Dattilografia. Dattilografia e tecniche della duplicazione. Calcolo a macchina, contabilità a macchina. Macchine contabili ed esercitazioni. Stenografia.	
Titoli di ammissione 2	Diploma di maturità di istruzione secondaria di secondo grado.	
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	86/A Dattilografia e stenografia con lingua di insegnamento slovena.	

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	Negli istituti professionali (con lingua di insegnamento slovena) Laboratorio trattamento testi, calcolo, contabilità elettronica ed applicazioni gestionali. Laboratorio di economia d'azienda.
Titoli di ammissione	Diploma di maturità per: ragionieri; ragionieri programmatori; periti aziendali e corrispondenti in lingue estere; analista contabile; operatore commerciale; d'amministrazione; operatore turistico; tecnico della gestione aziendale; tecnico dei servizi turistici.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	elettronica ed applicazioni gestionali con lingua di insegnamento slovena.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	Nella scuola media delle valli ladine Cultura ladina.
Titoli di ammissione 2	Lauree in: filosofia; lettere; materie letterarie; pedagogia; scienze dell'educazione; lingue e letterature straniere, lingue e letterature straniere moderne.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	90/A Cultura ladina.

corso annuale di lingua e/o letteratura tedesca. Limitatamente alle lauree per traduttore e per interprete è previsto un corso biennale o due annuali di letteratura italiana e un corso annuale di letteratura tedesca. La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota 🗓. 3

Titoli di ammissione Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	ree in: Nel licel, nell' istituto magistrale, negli istituti professionali stranice; storia; geografia; musicologia; conservazione dei beni culturali; lingue e letterature stranice moderne; lingue e letterature stranice moderne; interprete. (1) (2) Lingua e lettere italiane (seconda lingua).	
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	92/A Lingua e lettere italiane (acconda lingua) negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado in lingua conservazione dei beni cultu stramiere; lingue e letterat traduttore; interprete. (1) (2) Avvertenza A norma dell'art. 12 del T.U. approvato con D.P.R. 10 febbraio 1983, n. 89, l'accesso a detta classe è riservato ai cittadini appartenenti al gruppo linguistico italiano o ladino in possesso dei prescritti requisiti:	

Dette lauree sono titolo di ammissione ai concorso purcue il piano di sona complezio di consolo di ammissione ai concorso purcue il piano di successora di la letteratura italiana ed un corso annuale di letteratura tedesca. Limitatamente alle lauree per traduttore e per interprete sono richiesti un corso biennale o due annuali di letteratura italiana ed un corso annuale di letteratura tedesca.

La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota 1.

3

93/A Matene letterarie negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado in fingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine.	Lauree in: filosofia; geografia; lettere; materie letterarie; scienze dell'educazione; storia; lingue e letterature straniene; lingue e letterature straniere moderne; interprete; traduttore. (1) (2)	Nell' istituto magistrale (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine) Lettere tedesche, storia ed educazione civica. Negli istituti tecnici (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine) Lingua tedesca, storia ed educazione civica. Lingua e lettere tedesche, storia ed educazione civica. Lettere tedesche, storia ed educazione civica. Negli istituti professionali (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento
uree sono titolo di ammissione al conc	Lingua e lettere tedesche e storia. Cultura generale ed educazione civica. Nei licei artistici (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine) Letteratura e storia. Negli istituti d'arte (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento dedeca delle località ladine) Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due ammali di lingua e/o letteratura tedesca, un	Lingua e lettere tedesche e storia. Cultura generale ed educazione civica. Nei licei artistici (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine) Letteratura e storia. Negli istituti d'arte (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine) Lettere tedesche e storia. Lingua tedesca, storia, educazione civica e geografia. biennale o due annuali di lingua e/o letteratura tedesca, un

Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura tedesca, un corso annuale di geografia. Limitatamente alle lauree per traduttore e per interprete è previsto un corso biennale o due annuali di letteratura tedesca, un corso annuale di storia, un corso annuale di geografia. La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota l 3

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di conçorso e di abilitazione
	2	3
94/A Materie letterarie e latino nei licei e nell'istituto magistrale in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine.	Lauree in: lettere; materie letterarie; filosofia; geografia; storia; lingue e letterature straniere;.lingue e letterature straniere moderne. (1) (2)	Nell' istituto magistrale (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine) Prima classe Tedesco, latino, storia ed educazione civica, geografia. Triennio Latino e storia
		Nel liceo classico (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine) Triennio Tedesco e latino
		Nel liceo scientifico (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine)
		Biennio Tedesco, latino, storia ed educazione civica, geografia Triennio Tedesco e latino

Detections to the formal solution of the concord purche in plant of solutions and the concernment of the annual of the annual of the concord purche in corso annual of the annual of the annual of the corso of the Ξ 3

Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione
1	2	3
95/A Materie letterarie, latino e greco nel liceo classico in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine.	Laurea in: lettere. (1)	Nel liceo classico (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine) Ginnasio Tedesco, latino, greco, storia e geografia. Triennio Latino e greco.
(1) Detta laurea è titolo di ammissione al concorso corso biennale o due annuali di lingua e/o letter geografia.	Detta laurea è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura tedesca, un corso annuale di storia, un corso annuale di storia di	nale o due annuali di lingua e/o letteratura tedesca, un eratura greca, un corso annuale

Jasse di concorso i abilitazione corrispondente 1	seconda lingua).negli istituti Lauree in: lettere, materie letterarie, filosofia, scienze dell'educazione; storia; geografia; pedagodia, scienze dell'educazione; storia; geografia; musicologia; conservazione deibeni culturali; lingue e letterature straniere moderne; traduttore; interprete. (1) (2) Lingua e letteratura tedesca (seconda lingua).	t. 12 del T.U. approvato con obraio 1983, n. 89, l'accesso a e riservato ai citadini al gruppo linguistico tedesco ossesso dei prescritti requisiti.
Classe di concorso e dipioma di abilitazione corrispondente	96/A Tedesco (seconda lingua).negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado in lingua italiana della provincia di Bolzano.	Avvertenza: A norma dell'art. 12 del T.U. approvato con D.P.R. 10 febbraio 1983, n. 89, l'accesso a detta classe è riservato ai cittadini appartenenti al gruppo linguistico tedesco o ladino in possesso dei prescritti requisiti.

corso annuale di lingua e/o letteratura italiana. La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla mota I. 3

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	filosoffa, (in lingua ftaliana della provincia di Bolzano) li; lingue straniere straniere	Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso nurché il niano di studi secuito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura tedesca. un
Titoli di ammissione	Lauree in: ettere, materie letterarie, filosofia, pedagodia, scienze dell'educazione; storia; geografia; musicologia; conservazione deibeni culturali; lingue e letterature straniere; lingue e letterature straniere; moderne; traduttore; interprete. (1) (2)	corso purché il piano di studi semito abbia compres
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	97/A Tedesco (seconda lingua) nella scuola media .in lingua italiana della provincia di Bolzano. A norma dell'art. 12 del T.U. approvato con D.P.R. 10 febbraio 1983, n. 89, l'accesso a detta classe è riservato ai cittadini appartenenti al gruppo linguistico tedesco o ladino in possesso dei prescritti requisiti.	(1) Dette lauree sono titolo di ammissione al con

Dette lauree sono titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso biennale o due annuali di lingua e/o letteratura italiana.

Corso annuale di lingua e/o letteratura italiana.

La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla noia 1 3

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	(in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine) Tedesco, storia ed educazione civica, geografia.	
Titoli di ammissione 2	Lauree in: , conservazione dei beni culturali; filosofia; geografia; lettere; materie letterarie; musicologia; scienze dell'educazione; storia; lingue e letterature straniere; lingue e letterature straniere moderne; interprete; traduttore. (1) (2)	
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	98/A Tedesco, storia ed educazione civica, geografia nella scuola media in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine.	

corso annuale di storia, un corso annuale di geografia. Limitatamente alle lauree per traduttore e per interprete è previsto un corso biennale o due annuali di letteratura tedesca, un corso annuale di storia, un corso annuale di geografia. La laurea in geografia è titolo di ammissione al concorso purché si provenga dal primo biennio del corso di laurea in lettere con le specificazioni di cui alla nota 1. 3 3

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Negli istituti tecnici (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine) Dattilografia. Stenografia. nelle sezioni per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere Stenografia e dattilografia. Negli istituti professionali (in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine.) Dattilografia. Dattilografia e tecniche della duplicazione. Calcolo a macchina, contabilità a macchina. Macchine contabili ed esercitazioni. Stenografia.
Titoli di ammissione	2	Diploma di maturità di istruzione secon laria di secondo grado.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente		99/A Dattilografia e stenografia in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladina.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione 3	(in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine.) Laboratorio trattamento testi, calcolo, contabilità elettronica ed applicazioni gestionali. Laboratorio di economia d'azienda.
Titoli di ammissione	Diploma di maturità per: ragionieri; ragionieri programmatori; periti aziendali e corrispondenti in lingue estere; analista contabile; operatore commerciale; segretario d'ammi- nistrazione; operatore turistico; tecnico della gestione aziendale; tecnico dei servizi turistici.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente 1	100/A - Trattamento testi, calcolo, contabilità elettronica ed applicazioni gestionali in lingua tedesca e con lingua di insegnamento tedesca delle località ladine.

TABELLA A/1

Corrispondenza tra le classi di concorso e di abilitazione elencate nella tab. A, annessa al presente decreto e quelle di concorso e di abilitazione nelle scuole ed istituti di istruzione secondaria ed artistica previste dal precedente ordinamento.

SCUOLE IN LINGUA ITALIANA

	Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al presente decreto		Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al D.M. 3/9/1982 e successive modificazioni
1/A	Aerotecnica e costruzioni	I	Aerotecnica e costruzioni
	aeronautiche		aeronautiche
2/A	Anatomia, fisiopatologia	7	Igiene, anatomia, fisiologia,
	oculare e laboratorio di misure		patologia e tecnologia
	oftalmiche		oculistica
3/A	Arte del disegno animato	п	Arte del disegno animato
4/A	da e	ш	Arte del tessuto
	del costume	XII	Arte della moda e del costume (*)
S/A	0.	ľV	Arte del vetro
6/A	amica	Λ	Arte della ceramica
7/A	a e della	Į,	Arte della fotografia
		VII	Arte della grafica pubblicitaria
8/A	della	Х	Arte della grafica e della
	incisione		incisione
9/A	Arte della stampa e del	ΛIX	Arte della stampa e del
	restauro del libro		restauro del libro
10/A	della	X	Arte dei metalli e della
	oreficeria		oreficeria
11/A	Arte mineraria	X	Arte mineraria
12/A	83	XVI	Chimica agrafia

	Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al presente decreto		Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al D.M. 3/9/1982 e successive modificazioni
13/A	Chimica e tecnologie chimiche	ΛX	Chimica
		хип	Chimica industriale
		хсиш	Tecnologia ceramica (*)
		XCIX	Tecnologia delle arti applicate
		נו	Tecnologia, impianti e disegno per
			le industrie alimentari e cerealicole
		CVII	Tecnologia odontotecnica
14/A	Circolazione aerea,	ж	Circolazione aerea e
	telecomunicazioni aeronautiche ed		telecomunicazioni aeronautiche
	esercitazioni		
15/A	Costruzioni navali e teoria della nave	XIX	Costruzioni navali e teoria della nave
16/A	Costruzioni, tecnologia delle	×	Costruzioni, tecnologia delle
	costruzioni e disegno tecnico		costruzioni e disegno tecnico
		CXIV	Topografia, disegno topografico,
			costruzioni rurali, meccanica agraria
			e relative esercitazioni (*)
17/A	Discipline economico-aziendali	XXIII	Discipline e tecniche commerciali
· · · · · · ·			ed aziendali
		хсип	Tecniche turistiche e alberghiere
18/A	Discipline geometriche,	ΛШ	Arte della scenotecnica
	architettoniche, arredamento e	XXIV	Discipline geometriche,
	scenotecnica		architettoniche e arredamento
19/A	Discipline giuridiche ed economiche	XXV	Discipline giuridiche ed economiche

	Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al presente decreto		Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al D.M. 3/9/1982 e successive modificazioni
20/A	Discipline meccaniche e tecnologia	LXXVI CCII CCII CCII CCII	Meccanica, macchine e disegno Meccanica, macchine, termotecnica, impianti termotecnici e disegno Tecnologia meccanica Tecnologia meccanica dell'orologeria Tecnologia meccanica, impianti di materie plastiche e disegno Tecnologia meccanica, impianti industriali e disegno Tecnologia meccanica, impianti metallurgici e disegno
21/A 22/A	Discipline pittoriche Discipline plastiche	XXVII	Discipline pittoriche Discipline plastiche
23/A	ione	XXX	Disegno e modellazione odontotecnica
24/A 25/A	ia del costume ia dell'arte	XXX	Arte della moda e del costume Disegno e storia dell'arte
26/A		XXVIII	Disegno tecnico Topografia, disegno topografico, costruzioni rurali, meccanica agraria e relative esercitazioni (*)
27/A 28/A	Disegno tecnico ed artistico Educazione artistica	XXXX	Disegno tecnico ed artistico Educazione artistica
29/A	gli istituti e secondaria di	XXXX	Educazione fisica negli istituti e scuole di istruzione secondaria di secondo grado
30/A	ica nella scuola media	XXXVI	Educazione fisica nella scuola media

31/A scoole di istruzione musicale negli istituti e scuole di istruzione secondaria di secondo grado XXXVIII 32/A Educazione tecnica nella scuola media XXXXXII 34/A Elettronica media XXII 36/A Filosofia, psicologia e scienze XIII 36/A Filosofia, psicologia e scienze XIII 36/A Filosofia, psicologia e scienze XIII 36/A Filosofia psicologia e scienze XIII 37/A Filosofia psicologia e scienze XIII 39/A Fisica XIII 39/A Fisica XIII 39/A Geografia XIII 40/A Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio masticatorio XIIII 41/A Igiene mentale e psichiatria infantile LI 42/A Informatica LI		Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al presente decreto		Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al D.M. 3/9/1982 e successive modificazioni
Educazione musicale negli istituti e scuole di istruzione secondaria di secondo grado Educazione musicale nella scuola media Elettrotecnica ed applicazioni Elettrotecnica ed applicazioni Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Fisica Fisica Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica			Γ	
scuole di istruzione secondaria di secondo grado Educazione musicale nella scuola media Educazione tecnica nella scuola media Elettrotecnica ed applicazioni Elettrotecnica ed applicazioni Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Fisica Fisica Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica	31/A			Educazione musicale negli istituti e
secondo grado Educazione musicale nella scuola media Educazione tecnica nella scuola media Elettrotecnica ed applicazioni Elettrotecnica ed applicazioni Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Fisica Fisica Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica		scuole di istruzione secondaria di		scuole di istruzione secondaria di
Educazione musicale nella scuola media Educazione tecnica nella scuola media Elettronica Elettrocenica ed applicazioni Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato inasticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica		secondo grado		secondo grado
media Educazione tecnica nella scuola media Elettronica Elettrotecnica ed applicazioni Elettrotecnica ed applicazioni Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato inasticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica	32/A	Educazione musicale nella scuola		Educazione musicale nella scuola
Educazione tecnica nella scuola media Elettronica Elettrotecnica ed applicazioni Elettrotecnica ed applicazioni Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica		media		media
media Elettronica Elettrotecnica ed applicazioni Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica	33/A	Educazione tecnica nella scuola		Educazione tecnica nella scuola
Elettronica Elettrotecnica ed applicazioni Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica		media		media
Elettrotecnica ed applicazioni Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica	34/A			Elettronica
Elettrotecnica ed applicazioni Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica			·	Impianti elettrici e costruzioni
Elettrotecnica ed applicazioni Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica				elettromeccaniche (*)
Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica	35/A		XLI	Elettrotecnica
Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Filosofia e storia Fisica Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica				Impianti elettrici e costruzioni
Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica				elettromeccaniche
dell'educazione Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica	36/A	scienze		Filosofia e scienze dell'educazione
Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica		dell'educazione	LXXXII	Psicologia sociale e pubbliche
Filosofia e storia Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica				relazioni
Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica	37/A			Filosofia, scienze dell'educazione e
Fisica Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica				storia
Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica	38/A			Fisica
Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica				Fisica, impianti nucleari e tecnologie
Geografia Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica				relative
Igiene, anatomia, fisiologia, patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica	39/A			Geografia
patologia generale e dell'apparato masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica	40/A			Igiene, anatomia, fisiologia,
masticatorio Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica		patologia generale e dell'apparato		patologia
Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica		masticatorio		Igiene, anatomia, fisiologia
Igiene mentale e psichiatria infantile Informatica				dell'apparato masticatorio
Informatica	41/A		LI	Igiene mentale e psichiatria infantile
	42/A		гш	Informatica gestionale
ILIV			LIV	Informatica industriale

	Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al presente decreto		Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al D.M. 3/9/1982 e successive modificazioni
43/A	Italiano, storia ed educazione civica, geografia nella scuola media	LVII	Italiano, storia, educazione civica, geografia nella scuola media
44/A	лаfia e	ΓXΙ	Linguaggio per la cinematografia e la televisione
45/A	era	ĽX	Lingua straniera
46/A	straniere	ГХІІ	Lingue e civiltà straniere
47/A		LXIII	Matematica
48/A	Matematica applicata	LXIV	Matematica applicata
49/A		LXV	Matematica e fisica
50/A	egli istituti di	LXVI	Materie letterarie negli istituti di
	istruzione secondaria di secondo grado		istruzione secondaria di secondo grado
51/A	io nei licei e	LXIX	Materie letterarie e latino nei licei e
	nell'istituto magistrale		nell'istituto magistrale
52/A	no e greco nel	LXXII	Materie letterarie, latino e greco nel
	liceo classico		liceo classico
53/A	aeronautica ed	ШЛХ	Circolazione aerea e
	esercitazioni		telecomunicazioni aeronautiche (*)
		TXXX	Navigazione aerea e meteorologia
			aeronautica (*)
54/A	Mineralogia e geologia	ГХХАШ	Mineralogia e geologia
55/A	sercitazioni	TXXX	Navigazione aerea e meteorologia
			acionautra
26/A	Navigazione, arte navale ed elementi di costruzioni navali	ГХХХ	Navigazione, arte navale ed elementi di costruzioni navali
57/A		TLXXX	Economia delle comunità
		LXXXIII	Scienza dell'alimentazione

	Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al presente decreto		Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al D.M. 3/9/1982 e successive modificazioni
58/A		LXXXXIV	Scienze agrarie e tecniche di
	costruzioni rurali e tecniche di		gestione aziendali
		CXIV	Topografia, disegno topografico,
			costruzioni rurali, meccanica agraria
			e relative esercitazioni (*)
59/A	Scienze matematiche, chimiche,	LXXXV	Scienze matematiche, chimiche,
	fisiche e naturali nella scuola		fisiche e naturali nella scuola
	media		media
60/A	Scienze naturali, chimica e	LXXXVI	Scienze naturali, chimica e geografia
	a, entomo-	LXXXVII	Scienze naturali, fitopatologia,
	logia agraria, microbiologia		entomologia agraria, microbiologia
61/A		хсп	Storia dell'arte
62/A	egistrazione del	шэх	Tecnica della registrazione del
	onons		suono
63/A	Tecnica della ripresa	XCIV	Tecnica della ripresa
;	cinematografica e televisiva		cinematografica e televisiva
64/A	lla	xcv	Tecnica e organizzazione della
	produzione cinematografica e		produzione cinematografica e
	televisiva		televisiva
65/A	Tecnica fotografica	XCVI	Tecnica fotografica
9 /99	Tecnologia ceramica	XCVIII	Tecnologia ceramica
67/A		ບ	Tecnologia fotografica,
	cinematografica e televisiva		cinematografica e televisiva
68/A	Tecnologie dell'abbigliamento	LXXIX	Modellistica industriale e tecnologia
			della confezione industriale
		IIIXX	Discipline e tecniche commerciali ed
			aziendali (*)
69/A	Tecnologie grafiche ed impianti	LXXVII	Merceologia grafica, tecnologia,
	grafici		impianti grafici e disegno
70/A	ogie tessili	Š	Tecnologia tessile e maglieria

	Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al presente decreto		Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al D.M. 3/9/1982 e successive modificazioni
71/A	Tecnologia e disegno		
72/A	Topografia generale	CXIV	Topografia, disegno topografico,
			costruzioni rurali, meccanica agraria
			e relative esercitazioni
73/A	Vita di relazione negli istituti	CXV	Vita di relazione negli istituti
	professionali di Stato per non vedenti		professionali di Stato per non vedenti
74/A	Zootecnica e scienza della	CXVI	Zootecnica e scienza della
	produzione animale		produzione animale
75/A	Dattilografia e stenografia	IDXX	Dattilografia, tecniche della
			duplicazione, calcolo a macchina e
			contabilità a macchina
		LXXXIX	Stenografia
		СХУП	Stenografia e dattilografia
76/A	Trattamento testi, calcolo, contabilità		
	elettronica ed applicazioni gestionali		

Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al D.M. 3/9/1982 e successive modificazioni

Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A

annessa al presente decreto

SCUOLE CON LINGUA DI INSEGNAMENTO SLOVENA

80/A	Italiano nella scuola media con lingua di	ΓΛ	Italiano nella scuola media con lingua di
	insegnamento slovena		insegnamento slovena
81/A	Lingua e lettere italiane negli istituti di	ГУШ	Lingua e lettere italiane negli istituti di
	istruzione secondaria di secondo grado con		istruzione secondaria di secondo grado con
	lingua di insegnamento slovena		lingua di insegnamento slovena
82/A	Materie letterarie negli istituti di istruzione	LXVII	Materie letterarie negli istituti di istruzione
	secondaria di secondo grado con lingua di		secondaria di secondo grado con lingua di
	insegnamento slovena		insegnamento slovena
83/A	Materie letterarie e latino nei licei e	ГХХ	Materie letterarie e latino nei licei e
	nell'istituto magistrale con lingua di		nell'istituto magistrale con lingua di
	insegnamento slovena		insegnamento slovena
84/A	Materie letterarie, latino e greco nel liceo	LXXIII	Materie letterarie, latino e greco nel liceo
	classico con lingua di insegnamento slovena		classico con lingua di insegnamento slovena
85/A	Sloveno, storia ed educazione civica,	LXXXVIII	Sloveno, storia ede educazione civica,
	geografia nella scuola media con lingua di		geografia nella scuola media con lingua di
	insegnamento slovena		insegnamento slovena
86/A	Dattilografia e stenografia con lingua di	XXII/A	Dattilografia, tecniche della
	insegnamento slovena		duplicazione, calcolo a macchina e
			contabilità a macchina (lingua slovena)
		ХС	Stenografia negli istituti di istruzione
			secondaria di secondo grado con
			lingua di insegnamento slovena
		CXVIII	Stenografia e dattilografia negli istituti di
			istruzione secondaria di secondo grado
			con lingua di insegnamento slovena
87/A	Trattamento testi, calcolo, contabilità		
	elettronica ed applicazioni gestionali		
	con lingua di insegnamento siovena		

SCUOLE CON LINGUA DI INSEGNAMENTO TEDESCA

90/A Cultura ladina 91/A Italiano (seconda lingua) nel in lingua tedesca. 92/A Lingua e lettere italiane (sec negli istituti di istruzione se secondo grado in lingua ted 93/A Materie letterarie negli istit secondaria di secondo grado tedesca e con lingua di inseg tedesca delle località ladine 94/A Materie letterarie e latino ne nell'istituto magistrale in lir	lla scuola. media. onda lingua) condaria di esca uti di istruzione in lingua	TANIII CXVIII	Cultura ladina Italiano (seconda lingua) nella scuola. media. in lingua tedesca. Lingua e lettere italiane (seconda lingua) negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado in lingua tedesca Materie letterarie negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado in lingua tedesca e con lingua di insegnamento
		l l	Cultura ladina taliano (seconda lingua) nella scuola. media. n lingua tedesca. ingua e lettere italiane (seconda lingua) egli istituti di istruzione secondaria di secondo grado in lingua tedesca Materie letterarie negli istituti di istruzione econdaria di secondo grado in lingua edesca e con lingua di insegnamento
		Ш	taliano (seconda lingua) nella scuola. media. In lingua tedesca. Lingua e lettere italiane (seconda lingua) legli istituti di istruzione secondaria di econdo grado in lingua tedesca Materie letterarie negli istituti di istruzione econdaria di secondo grado in lingua edesca e con lingua di insegnamento
	onda lingua) condaria di esca uti di istruzione in lingua	Ш	n lingua tedesca. Lingua e lettere italiane (seconda lingua) legli istituti di istruzione secondaria di secondo grado in lingua tedesca Materie letterarie negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado in lingua edesca e con lingua di insegnamento
	onda lingua) condaria di esca uti di istruzione in lingua	Ш	Lingua e lettere italiane (seconda lingua) negli istituti di istruzione secondaria di econdo grado in lingua tedesca Materie letterarie negli istituti di istruzione econdaria di secondo grado in lingua edesca e con lingua di insegnamento
	condaria di esca uti di istruzione i in lingua gnamento		egli istituti di istruzione secondaria di econdo grado in lingua tedesca Materie letterarie negli istituti di istruzione econdaria di secondo grado in lingua edesca e con lingua di insegnamento
	esca uti di istruzione in lingua gnamento		secondo grado in lingua tedesca Materie letterarie negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado in lingua edesca e con lingua di insegnamento
	uti di istruzione i in lingua gnamento		Materie letterarie negli istituti di istruzione econdaria di secondo grado in lingua edesca e con lingua di insegnamento
			econdaria di secondo grado in lingua edesca e con lingua di insegnamento
	n lingua di insegnamento Incalità ladine		edesca e con lingua di insegnamento
	Località ladine	-	
	localita lacinic		tedesca delle località ladine
nell'istituto m	Materie letterarie e latino nei licei e	LXXI	Materie letterarie e latino nei licei e
-	nell'istituto magistrale in lingua tedesca e		nell'istituto magistrale in lingua tedesca e
con Iingua di	con lingua di insegnamento tedesca delle		con lingua di insegnamento tedesca delle
località ladine	e		località ladine
95/A Materie letter	Materie letterarie, latino e greco nel liceo	LXXIV	Materie letterarie, latino e greco nel liceo
classico in lin	classico in lingua tedesca e con lingua di		classico in lingua tedesca e con lingua di
insegnamento	insegnamento tedesca delle località ladine		insegnamento tedesca delle località ladine
96/A Tedesco (seco	egli istituti di	CXI	Tedesco (seconda lingua) negli istituti di
istruzione sec	istruzione secondaria di secondo grado in	•	istruzione secondaria di secondo grado in
lingua italiana	lingua italiana della provincia di Bolzano		lingua italiana della provincia di Bolzano
97/A Tedesco (seco	edia	CXII	Teclesco (seconda lingua) nella scuola media
in lingua itali	in lingua italiana della provincia di Bolzano		in lingua italiana della provincia di Bolzano

	Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al presente decreto		Classi di concorso e di abilitazione di cui alla tab. A annessa al D.M. 3/9/1982 e successive modificazioni
98/A	Tedesco, storia ed educazione civica,	СХШ	Tedesco, storia ed educazione civica,
	geografia nella scuola media in lingua		geografia nella scuola media in lingua
	tedesca e con lingua di insegnamento		tedesca e con lingua di insegnamento
	tedesca delle località ladine		tedesca delle località ladine
99/A	Dattilografia e stenografia in lingua tedesca e	XXII/A	Dattilografia, tecniche della
	con lingua di insegnamento tedesca delle località		duplicazione, calcolo a macchina e
	ladine		contabilità a macchina (lingua tedesca)
		XCI	Stenografia negli istituti di istruzione
			secondaria di secondo grado in lingua
			tedesca e con lingua di insegnamento
			tedesca delle località ladine
		CXIIX	Stenografia e dattilografia negli istituti di
		· · · · · · · ·	istruzione secondaria di secondo grado
			in lingua tedesca e con lingua di
·			insegnamento tedesca delle località
-			ladine
100/A	Trattamento testi, calcolo, contabilità elettronica		
	ed applicazioni gestionali in lingua tedesca e con		
	lingua di insegnamento tedesca delle località		
	ladine		

Corrispondenza riconosciuta in via transitoria e limitatamente ai docenti di cui all'art 4, comma 2, del presente decreto.

Corrispondenza delle abilitazioni di cui al presente ordinamento

	Colonna 1		Colonna 2
4/20	Disease semiors a patietics	4/9€	Disean terning
٧//٦	Disegno recinco e atributo	2 2	Disease to the second
43/A	Italiano, storia ed educazione civica, geografia	∀ /06	Italiano (seconda lingua) nella scuola media in
	nella scuola media (limitatamente alla scuola		lingua tedesca
	media con lingua di insegnamento italiana nella		
	provincia di Bolzano)		
49/A	Matematica e fisica	47/A	Matematica
		48/A	Matematica applicata
50/A	Materie letterarie negli istituti di istruzione	91/A	Lingua e lettere italiane (seconda lingua) negli
	secondaria di secondo grado (limitatamente agli		istituti di istruzione secondaria di secondo grado
	istituti con lingua di insegnamento italiana nella		in lingua tedesca
	provincia di Bolzano)		
92/A	Materie letterarie negli istituti di istruzione	95/A	Tedesco (seconda lingua) negli istituti di
	secondaria di secondo grado in lingua tedesca e		istruzione secondaria di secondo grado in lingua
	con lingua di insegnamento tedesca delle località		tedesca
	ladine		
51/A	Materie letterarie e latino nei licei e nell'istituto	50/A	Materie letterarie negli istituti di istruzione
_	magistrale		secondaria di secondo grado
83/A	Materie letterarie e latino nei licei e nell'istituto	82/A	Materie letterarie negli istituti di istruzione
	magistrale con lingua di insegnamento slovena		secondaria di secondo grado con lingua di
			insegnamento slovena
93/A	Materie letterarie e latino nei licci e nell'istituto	92/A	Materie letterarie negli istituti di istruzione
	magistrale in lingua tedesca e con lingua di		secondaria di secondo grado in lingua tedesca e
	insegnamento tedesca delle località ladine		con lingua di insegnamento tedesca delle località
			ladine

52/A	Materie letterarie, latino e greco nel liceo classico	50/A	Materie letterarie negli istituti di istruzione
			secondaria di secondo grado
		51/A	Materie letterarie e latino nei licei e nell'istituto
			magistrale
84/A	Materie letterarie, latino e greco nel liceo classico con	82/A	Materie letterarie negli istituti di istruzione
	lingua di insegnamento slovena		secondaria di secondo grado con lingua di
			insegnamento slovena
		83/A	Materie letterarie e latino nei licei e nell'istituto
			magistrale con lingua di insegnamento stovena
94/A	Materie letterarie, latino e greco nel liceo classico	92/A	Materie letterarie negli istituti di istruzione
	in lingua tedesca e con lingua di insegnamento	-	secondaria di secondo grado in lingua tedesca e
	tedesca delle località ladine		con lingua di insegnamento tedesca delle località
			ladine
		93/A	Materie letterarie e latino nei licei e nell'istituto
		_	magistrale in lingua tedesca e con lingua di
			insegnamento tedesca delle località ladine
97/A	Tedesco, storia ed educazione civica, geografia,	4/96	Tedesco (seconda lingua) nella scuola media in
	nella scuola media in lingua tedesca e con lingua		lingua italiana della provincia di Bolzano
	di insegnamento tedesca delle località ladine	_	

Il diploma di abilitazione conseguito a seguito della partecipazione ai concorsi per le classi elencate nella colonna 1 è valido anche per gli insegnamenti compresi nelle classi di concorso indicate nella colonna 2. N.B.

Tabella A/3

Lauree soppresse o che hanno cambiato denominazione Corrispondenze

	Lauree soppresse	Nuova denominazione 2
1)	Ingegneria mineraria.	Ingegneria per l'ambiente e il territorio.
2)	Ingegneria navale e meccanica.	Ingegneria navale.
3)	Ingegneria civile per la difesa del suolo e la	Ingegneria per l'ambiente e il territorio
	pianificazione territoriale.	Ingegneria civile.
4)	Ingegneria elettrotecnica.	Ingegneria elettrica.
5)	Ingegneria industriale vari indirizzi.	Ingegneria dello specifico indirizzo.
6)	Ingegneria delle tecnologie industriale	Ingegneria dello specifico indirizzo.
7)	Ingegneria forestale.	Ingegneria per l'ambiente e il territorio
8)	Agricoltura tropicale e sub-tropicale.	Scienze agrarie tropicali e sub-tropicali.
9)	Scienze economiche e marittime.	Economia marittima e dei trasporti.
10)	Scuola superiore di architettura.	Architettura.
11)	Scuola di applicazione e dei politecnici.	Architettura.
12)	Urbanistica.	Pianificazione territoriale ed urbanistica.
13)	Scienze delle preparazioni alimentari.	Scienze e tecnologie alimentari.
14)	Matematica e fisica.	Matematica
		Fisica
15)	Scienze matematiche.	Matematica
16)	Lingua e letteratura slava.	Filologia e storia dell' Europa orientale.
17)	Mineralogia.	Scienze geologiche.
18)	Geologia.	Scienze geologiche.
19)	Lingue e letterature e istituzioni dell'Europa	Lingue e letterature straniere.
	orientale ed occidentale.	
20)	Scienze bancarie ed assicurative.	Economia bancaria, finanziaria e
		assicurativa
21)	Scienze coloniali.	

N.B.: I titoli elencati nella colonna 1 conservano la loro validità ai fini dell'accesso alle classi di concorso di cui alla tabella A del presente decreto secondo la corrispondenza indicata nella colonna 2.

TABELLA C

NUOVE CLASSI DI CONCORSO A POSTI DI INSEGNANTE TECNICO-PRATICO

Nuove classi di concorso I.T.P.

1/C	Addetto all'ufficio tecnico
2/C	Attività pratiche speciali
3/C	Conversazione in lingua straniera
4/C	Esercitazioni aeronautiche
5/C	Esercitazioni agrarie
6/C	Esercitazioni ceramiche di decorazione
7/C	Esercitazioni di abbigliamento e moda
8/C	Circolazione aerea
9/C	Esercitazioni di comunicazioni
10/C	Esercitazioni di disegno artistico dei tessuti
11/C	Esercitazioni di economia domestica
12/C	Esercitazioni di modellismo, formatura e
	plastica, foggiatura e rifinitura
13/C	Esercitazioni di odontotecnica
14/C	Esercitazioni di officina meccanica agricola e
	di macchine agricole
15/C	Esercitazioni di portineria e pratica di
	agenzia
16/C	Esercitazioni di tecnologia ceramica
17/C	Esercitazioni di teoria della nave e di
	costruzioni navali
18/C	Esercitazioni nautiche
19/C	Esercitazioni pratiche di centralinisti
	telefonici
20/C	Esercitazioni pratiche di ottica
21/C	Gabinetto fisioterapico
22/C	Laboratori di tecnologie tessili e
	dell'abbigliamento e reparti di
	lavorazioni tessili e dell'abbigliamento
23/C	Laboratorio di aerotecnica, costruzioni e
	tecnologie aeronautiche
24/C	Laboratorio di chimica e chimica
	industriale
25/C	Laboratorio di costruzioni, verniciatura e
	restauro di strumenti ad arco
26/C	Laboratorio di elettronica
27/C	Laboratorio di elettrotecnica

28/C	Laboratorio di fisica atomica e nucleare
	e strumenti
29/C	Laboratorio di fisica e fisica applicata
30/C	Laboratorio di informatica gestionale
31/C	Laboratorio di informatica industriale
32/C	Laboratorio meccanico-tecnologico
33/C	Laboratorio di oreficeria
34/C	Laboratorio di progettazione tecnica per
	la ceramica
35/C	Laboratorio di tecnica microbiologica
36/C	Laboratorio di tecnologia cartaria ed
	esercitazioni di cartiera
37/C	Laboratorio e reparti di lavorazione del legno
38/C	Laboratorio e reparti di lavorazione per le arti
	grafiche
39/C	Laboratorio e reparti di lavorazione per
	l'industria mineraria
40/C	Laboratorio per le industrie ceramiche
41/C	Laboratorio tecnologico per il marmo -
	Reparti di architettura, macchine
42/C	Laboratorio tecnologico per il marmo -
	Reparti scultura, smodellatura, decorazione
	e ornato
43/C	Laboratorio per l'edilizia ed esercitazioni di
	topografia
44/C	Massochinesiterapia
45/C	Metodologie operative nei servizi sociali
46/C	Reparti di lavorazione per il montaggio
_	cinematografico e televisivo
47/C	Reparti di lavorazione per la registrazione
	del suono
48/C	Reparti di lavorazione per la ripresa
	cinematografica e televisiva
49/C	Reparti di lavorazione per le arti fotografiche
50/C	Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche
	di cucina
51/C	Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche
	di sala e di bar
52/C	Tecnica dei servizi e pratica operativa

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti professionali (indirizzo: cinematografica e televisione) Addetto all'ufficio tecnico.
Titoli di ammissione	2	Diploma di tecnico della cinematografia e della i televisione purchè congiunto con diploma di qualifica di segretario di edizione e produzione.
Classe di concorso	1	1/C Addetto all'ufficio tecnico.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Nella scuola media per non vedenti Attività pratiche speciali.
Titoli di ammissione	2	Purché congiun to a specializzazione conse guita a norma dell'art. 8 del decreto del Presidente della Repubblica 31 ottobre 1975, n. 970: diploma di geornetra; di perito industriale, agrario, nautico o aeronautico, di maturità professionale del settore industriale o del settore agrario con esclusione di qualsiasi diploma equipollente; diploma di magistero professionale per la donna o di maturità tecnica femminile, o di maturità professionale del settore femminile con esclusione di qualsiasi equipollenza.
Classe di concorso		2/C Attività pratiche speciali.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado Conversazione in lingua straniera (con riferimento a quella cui si riferisce il titolo di studio).
Titoli di ammissione	2	Titolo di studio conseguito nel paese o in uno dei paesi in cui la lingua, oggetto della conversazione, è lingua madre, corrispondente a diploma di istruzione secondaria di secondo grado purché congiunto all'accertamento dei titoli professionali.
Classe di concorso	-	3/C Conversazione in lingua straniera.

Т	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Negli istituti tecnici aeronautiche. Esercitazioni di navigazione aerea. Esercitazioni di meteorologia aeronautica. Ufficio tecnico.
Titoli di ammissione 2	Perito areonautico aspirante al comando di aeromobili. Ufficiale o sot'ufficiale pilota dell'Aeronautica o Marına Miltare già, o in atto, in servizio permanente effettivo.
Classe di concorso	4/C Esercitazioni aeronautiche

Classe di concorso 1 S/C Esercitazioni agrarie. Diploma di perit	Titoli di ammissione 2 Diploma di perito agrario o di agrotecnico.	Insegnamenti relativi alla classe di concorso Negli istituti tecnici agrari Assistente alla presidenza. Negli istituti tecnici industriali Per l'indirizzo: industrie cerealicole Laboratorio di industrie cerealicole. Reparti di lavorazione: officina motori e macchine agricole. Negli istituti professionali per l'agricoltura Esercitazioni di azienda agraria. Esercitazioni pratiche forestali. Tecnico dell'azienda agraria. Assistente alla presidenza. Laboratorio di tecnologie agro-alimentari. Laboratorio di genio rurale. Applicazioni aziendalii. Laboratorio di tecniche di produzione, trasformazione e valorizzazione dei produtii. Laboratorio di discipline economico-agrarie. Laboratorio di principi di agricoltura e tecniche della produzione. Laboratorio di principi di agricoltura e tecniche della produzione. Laboratorio di contabilità agraria.
		di ecologia agraria. Laboratorio di biochimica e microbiologia della trasformazione dei prodotti agricoli. Laboratorio di biotecnologie generali ed agrarie. Laboratorio di tecnologie chimico- agrarie. Laboratorio di tecniche delle, produzioni

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti professionali Esercitazioni di decorazione della ceramica a mano e con sistemi industriali.
Titoli di ammissione 2	Diploma di tecnico delle lavorazioni ceramiche congiunto a diploma di qualifica per decoratore della porcellana e della ceramica
Classe di concorso	6/C Esercitazioni ceramiche di decorazione

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti professionali Tecnica professionale ed esercitazioni pratiche di sartoria. indirizzo abbigliamento e moda Laboratorio di modellistica e laboratorio di confezioni. corso post-qualifica Tecniche di settore.
Titoli di ammissione	2	o maturità tecnica femminile. dalle scuole di magistero donna. Diploma di maturità egnatore stilista di moda o di tento e della moda. Diploma di ni industriali.
Classe di concorso	-	7/C Esercitazioni di abbigliamento e moda.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti tecnici aeronautici Esercitazioni di circolazione aerea e telecomunicazioni aeronautiche.
Titoli dı ammissione	Perito aeronautico aspirante all'assistenza e al controllo della navigazione aerea Ufficiale o so; so; so; so; so; so; so; so; so; s
Classe di concorso	8/C Esercitazioni di circolazione aerea.

Classe di concorso	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso
-	2	3
9/C Esercitazioni di comunicazioni.	Radiotelegrafista di prima classe congiunto a diploma di istituto di istruzione secondaria di secondo grado.	Negli istituti tecnici nautici per l'indirizzo: capitani Esercitazioni di comunicazioni. Negli istituti professionali per le attività marinare Esercitazioni pratiche e servizio R.T

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: disegno di tessuti Esercitazioni di disegno artistico di tessuti .
Titoli di ammissione 2	Diploma di perito industriale per il disegno di tessuti
Classe di concorso	10/C Esercitazioni di disegno artistico di tessuti.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti tecnici femminili per l'indirizzo generale Esercitazioni pratiche: Economia domestica. Lavori femminili. per l'indirizzo: dirigenti di comunità Esercitazioni di economia domestica e tecnica organizzativa. per l'indirizzo: econome dietise Esercitazioni di economia domestica. Negli istituti tecnici professionali Esercitazioni pratiche di economia familiare.
Titoli di ammissione 2	Diploma di abilitazione o maturità tecnica femminile. Diploma rilasciato dalle scuole di magistero professionale per la donna. Diploma di maturità professionale per assistente per comunità infantili.
Classe di concorso 1	11/C Esercitazioni di economia domestica.

rso	લં
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Negli istituti professionali Esercitazione di modellismo, formatura, plastica.
Titoli di ammissione	Diploma di: tecnico delle lavorazioni ceramiche purché congiunto a diploma di qualifica per modellista formatore o di foggiatore della porcellana e della cerannca.
Classe di concorso	12/C Esercitazioni di modellismo, formatura e plastica, foggiatura e rifinitura.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti professionali Esercitazioni di odontotecnica. Esercitazioni di laboratorio odontotecnico. Laboratorio di disegno e modellazione odontotecnica. Laboratorio di scienza dei materiali dentali.
Insegnamenti re		Negli istituti proferencia Esercitazioni di odontotecnico. La e modellazione odontotecni scienza dei materiali dentali.
Titoli di ammissione	2	Diploma di: maturità professionale di odontotecnico congiunto a qualifica (rilasciata da istituto professionale) di: odontotecnico, operatore meccanico del settore odontotecncico.
Classe di concorso		13/C Eşercitazioni di odontotecnica.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti professionali per l'agricoltura Esercitazioni di officina meccanica agricola e di macchine agricole. Assistente alla presidenza. Nella Scuola nazionale di meccanica agraria Esercitazioni di motori e macchine agricole.
Titoli di ammissione	Diploma di: perito industriale per la meccanica;perito agrario, agrotecnico; tecnico delle industrie meccaniche, tecnico delle industrie meccaniche e dell'autoveicolo
Classe di concorso	14/C Esercitazioni di officina meccanica agricola e di macchine agricole.

		B
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Esercitazioni tecniche. Negli istituti professionali Esercitazioni pratiche di tecnica turistica e esercitazioni pratiche di portineria.
Titoli di ammissione	2	Diploma di: tecnico delle attività alberghiere; operatore turistico; perito per il turismo; tecnico dei servizi turistici.
Classe di concorso	_	agenzia.

<u> </u>		
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	8	Negli istituti professionali Esercitazioni di verniciatura e cottura. Saggi e provetecniche sui materiali ceramici.
Titoli di ammissione	2	Diploma di chirnico delle industrie cerarnu l'e congiunto a dipioma di qualifica per chimico -cerarnista
Classe di concorso		16/C Esercitazzoni di tecnologia ceramica.

	Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti tecnici nautici per l'indirizzo costruttori Esercitazioni di teoria della nave. Esercitazioni pratiche: costruzioni navali.	Negli istituti professionali Esercitazioni di tracciatura navale.			
	Titoli di ammissione	2	Diploma di aspirante alla professione di costruttore navale. Diploma di perito industriale per l'industria navalmeccanica.				
	Classe di concorso		17/C Esercitazioni di teoria della nave e di costruzioni navali.				
		A			— 165 —		

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Sercitazioni pratiche: marinaresche. per l'indirizzo: capitani Esercitazioni di meteorologia ed oceanografia Negli istituti professionali per le attività marinare Esercitazioni di navigazione negli istituti tecnici nautici (indirizzo: capitani). Esercitazioni di navigazione, meteorologia è oceanografia, marinaresche, di attrezzature.
Titoli di ammissione	2	Diploma di aspirante capitano di lungo corso 'patentino) Titolo di aspirante capitano di lungo corso 'patentino)
Classe di concorso	_	18/C Esercitazioni nautiche.

<u> </u>		
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti professionali di Stato per ciechi Esercitazioni pratiche per centralinisti telefonici.
Titoli di ammissione	2	Specializzazione conseguita a norma dell'art. 8 del decreto del Presidente della Repubblica 31 ottobre 1975, n. 970: Purché congiunto a diploma di perito industriale per le telecomunicazioni o di maturità professionale per tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche o di tecnico delle industrie elettroniche.
Classe di concorso		19/C Esercitazioni pratiche per centralinisti telefonici.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	S	Bsercitazioni pratiche di ottica. Esercitazioni pratiche di esami optometrici e strumentazione. Esercitazioni di contattologia. Esercitazioni di optometria. Laboratorio di ottica applicata. Laboratorio di ottica applicata. Laboratorio di ottica applicata. Laboratorio di ottica applicata.
Titoli di ammissione	2	Diploma di: maturità professionale per ottico purché congiunto a diploma di qualifica (rilasciato da istituto professionale) di ottico o di operatore meccanico nel suttore ottico
Classe di concorso		20/C Esercitazioni pratiche di ottica.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti professionali di Stato per ciechi Tecnica ed esercitazioni pratiche di gabinetto fisioterapico.
Titoli di ammissione	2	Purché congiunto a specializzazione conseguita a norma dell'art. 8 del decreto del Presidente della Repubblica 31 ottobre 1975, n. 970: diploma di perito elettrotecnico o elettronico o di maturità professionale per tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche o tecnico delle industrie elettriche o di tecnico delle industrie elettriche; diploma di massofisioterapista di cui all'art. 12 del D.P.R. 1399/70 e all'art. 12 del D.P.R. 1400/70;
Classe di concorso		21/C Gabinetto fisioterapico.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti tecnici industriali Ufficio tecnico.	per l'indirizzo: confezioni industriali Esercitazioni nei reparti di lavorazione per l'indirizzo: disegno di tessuti Reparti di lavorazione per l'indirizzo: industria tessile Laboratorio di tecnologia tessile. Reparti di lavorazione: filatura e tessitura. per l'indirizzo: industria tintoria. Laboratorio di tecnologia tessile per l'indirizzo: maglieria. Laboratorio di tecnologia magliera Reparti di lavorazione	Negli istituti professionali per l'industria e l'artigianato	Laboratorio tecnologico tessile. Officina tessile. Addetto all'ufficio tecnico	
Titoli di ammissione	2	Diploma di perilo industriale per l'industria tessile; per la maglieria; per le confezioni industriali; per l'industria tintoria.				
Classe di concorso		22/C Laboratori di tecnologie tessili e dell'abbigliamento e reparti di lavorazioni tessili e dell'abbigliamento.				

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: costruzioni aeronautiche Laboratorio di aerotecnica e costruzioni aeronautiche. Laboratorio di tecnologie aeronautiche.
Titoli di ammissione 2	Diploma di perito industriale per le costruzioni aeronautiche.
Classe di concorso	e tecnologie aeronautiche.

Classe di concorso	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso
•	2	m
industriale	Diploma di perito industriale per la chimica nucleare, la chimica industriale, la chimica nucleare, l'industria cartaria, l'industria tintoria, le industrie alimentari o le tecnologie alimentari. le materie plastiche, per il disegno dei tessuti, l'industria tessile, la maglieria. Diploma di tecnico delle industrie chimiche. Diploma di tecnico di laboratorio chimico-biologico o di tecnico chimico e biologico.	Negli Istituti tecnici industriali Ulficio tecnico. biennio: Laboratorio di chimica. per gli indirizzi: arti grafiche; costruzuioni aeronautiche; cronometria; industria metalmeccanica; meccanica; meccanica di precisione; termotecnica. Laboratorio di chimica per l'indirizzo: arti fotografiche Laboratorio di chimica. Laboratorio di merceologia chimica e ottica fotografica. per l'indirizzo: chimica conciaria Laboratorio di chimica. Laboratorio di tecnologia conciaria e analisi. Laboratorio di chimica analitica. Reparti di lavorazione. per l'indirizzo: chimica industriale Laboratorio di chimica. Laboratorio di chimica e delettrochimica. Laboratorio di analisi chimica generale e tecnica. per l'indirizzo: chimica nucleare Laboratorio di chimica. Laboratorio di analisi chimica. Laboratorio di radiochimica. per l'indirizzo: disegno di tessuii Laboratorio di chimica. Laboratorio di analisi chimica generale e tecnica. per l'indirizzo: fisica industriale Laboratorio di chimica. Laboratorio di analisi chimica generale e tecnica. per l'indirizzo: industria cartaria Laboratorio di analisi chimica generale e tecnica. per l'indirizzo: industria cartaria Laboratorio di analisi chimica generale e tecnica.

Laboratorio di chimica. Laboratorio di chimica tessile e tintoria. Per l'indirizzo: industria tintoria Laboratorio di chimica. Laboratorio di analisi chimica Laboratorio di chimica. Laboratorio di chimica industriale e chimica tessile. Laboratorio di chimica tintoria e sostanze coloranti. Reparti di lavorazione. Per l'indirizzo: maglieria Laboratorio di chimica. Laboratorio di chimica tessile. Laboratorio di tintoria. Per l'indirizzo: materie plastiche Laboratorio di chimica. Laboratorio di tecnologia chimica generale e delle materie plastiche. Lavorazioni di materie plastiche. Laboratorio di chimica analitica. Per l'indirizzo: metallurgia Laboratorio di chimica analitica. Per l'indirizzo: tecnologie alimentari Laboratorio di chimica organica e degli alimenti. Laboratorio di chimica organica e lettrochimica. Laboratorio di analisi chimica.	Negli istituti professionali per l'industria e l'artigianato Laboratorio di analisi chimiche, strumentali e tecniche e di preparazioni chimiche; laboratorio di chimica organica e preparazioni; laboratorio di analisi bromatologiche; addetto all'ufficio tecnico. Laboratorio di chimica (chimica fisica e chimica analitica). corso di qualifica di operatore chimico e biologico Laboratorio di chimica. Laboratorio di analisi chimiche. Laboratorio di chimica organica. Laboratorio di tecnologia chimica.
segue 24/C Laboratorio di chimica e chimica industriale.	

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Nell'istituto professionale internazionale per l'artigianato llutario e del legno Esercitazioni pratiche di liuteria. Esercitazioni pratiche di restauro.
Titoli di ammissione	2	Diploma di qualifica di liutaio
Classe di concorso		verniciatura e restauro di strumenti ad arco.

	- 1	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti tecnici aeronautici per gli indirizzi: navigazione aerea; assistenza alla navigazione aerea. Esercitazioni di elettrotecnica, radio-radiotecnica ed elettronica. Negli istituti tecnici industriali Ufficio tecnico. per l'indirizzo: chimica nucleare Laboratorio di elettronica industriale Laboratorio di elettronica elettroniche. Laboratorio di controlli, servomeccanismi e applicazioni. per l'indirizzo: energia nucleare Laboratorio di elettronica. per l'indirizzo: relecomunicazioni Laboratorio di elettronica e telecomunicazioni Laboratorio di elettronica e telecomunicazioni Laboratorio di elettronica. Laboratorio di sistemi elettroniche. officina di montaggio. per l'indirizzo: elettronica e telecomunicazioni Laboratorio di elettronica e telecomunicazioni elettroniche, disegno e progettazione. per l'indirizzo: elettrotecnica e automazione Laboratorio di elettronica
Titoli di ammissione	2	Diploma di perito industriale per l'elettronica industriale, per l'elettronica e telecomunicazioni, la radiotecnica. Diploma di tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche o di tecnico delle industrie elettroniche.
Classe di concorso		26/C Laboratorio di elettronica.

segue 26/C. Laboratorio di elettronica	Negli istituti tecnici nautici per l'indirizzo: capitani Esercitazioni di radioelettronica.
	Negli istituti professionali per l'industria e l'artigianato Addetto all'ufficio tecnico.Laboratorio di tecnica professionale nell'indirizzo elettrico-elettronico l° classe comune a tutte le qualifiche. Laboratorio di tecnica professionale nell'indirizzo elettrico-elettronico 2º e 3º classe delle qualifiche Operatore elettronico ed Operatore per le telecomunicazioni. Esercitazioni pratiche nell'indirizzo elettrico-elettronico (1º classe comune a tutte le qualifiche).
	Esercitazioni pratiche nell'indirizzo elettrico- elettronico (2° e 3° classe delle qualifiche Operatore elettronico do Operatore per le telecomunicazioni)Laboratorio di fisica nell'indirizzo elettrico-elettronico lº classe comune a tutte le qualifiche. Laboratorio di fisica nell'indirizzo elettrico- elettronico 2° classe delle qualifiche operatore elettronico ed operatore per le telecomunicazioni. corso post-qualifica di tecnico delle. industrie elettronico ed operatore per le telecomunicazioni. corso post-qualifica di tecnico delle. industrie elettronico di sistemi - automazione e organizzazione della produzione. Laboratorio di elettronica, telecomunicazioni e applicazioni. settore elettrico, elettronica, telecomunicazioni e applicazioni. settore elettrico, elettronica, telecomunicazioni e applicazioni. Settore elettriche, elettroniche elettroniche. Laboratorio di misurazioni elettriche, elettroniche videotecniche. Esercitazioni pratiche e collaudi. Esercitazioni pratiche di strumentazioni.

Classe di concorso	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso
-	2	3
27/C Laboratorio di elettrotecnica.	Diploma di perito industriale per l'elettronica industriale, per l'elettronica e telecomunicazioni, l'elettrotecnica ed automazione, le telecomunicazioni, l'energia nucleare, la cronometria, la radiotecnica, la fisica industriale. Diploma di maturità professionale di tecnico delle industrie elettriche. Diploma di perito industriale: meccanici - elettricisti. Diploma di aspirante alla direzione delle macchine di navi mercantili.	Negli istituti tecnici industriali Ufficio tecnico. per gli indirizzi: chimica industriale; fisica indistriale; industria mineraria; tecnologie alimetari Laboratorio di elettrotecnica e cronometria. Laboratorio di elettrotecnica e cronometria. Laboratorio di elettrotecnica e cronometria. Laboratorio di tecnologia meccanica della orologeria. Reparti di lavorazione. per l'indirizzo: elettronica industriale energia nucleare Laboratorio di misure elettriche. Per l'indirizzo: elettrotecnica Laboratorio di misure elettriche. Reparti di lavorazione: officina elettromeccanica e di impianti elettrici. per l'indirizzo: elettrotecnica ed automazione Laboratorio di elettrotecnica ed automazione Laboratorio di elettrotecnica e telecomunicazioni elettriche, disegno e progettazione. per l'indirizzo: elettronica e telecomunicazioni Laboratorio di elettrotecnica Negli istituti tecnici nautici per l'indirizzo: capitani Esercitazioni di elettrotecnica. per l'indirizzo: macchinisti Esercitazioni di elettrotecnica e di impianti elettrici di bordo/.

segue 27/C Laboratorio di elettrotecnica.	Negli istituti professionali. per le attività marinare Laboratorio di misurazioni elettriche, officina elettrica e officina costruzioni elettromeccaniche, officina radioelettrica
	Laboratorio di misurazioni elettriche, officina elettrica e officina costruzioni elettriche, officina elettrica e officina radioelettrica. Addetto all'ufficio tecnico. Laboratorio di tecnica professionale nell'indirizzo elettrico-elettronico 1º classe comune a tutte le qualifiche. Laboratorio di tecnica professionale nell'indirizzo elettrico-elettronico 2º e 3º classe della qualifica Operatore elettrico. Esercitazioni pratiche nell'indirizzo elettrico-elettronico 1º classe comune a tutte le qualifiche. Esercitazioni pratiche nell'indirizzo elettrico-elettronico 2º e 3º classe della qualifica Operatore elettrico. Laboratorio di fisica nell'indirizzo elettrico-elettronico 2º e 3º classe della qualifica operatore elettrico-elettronico 2º classe della qualifica operatore elettrico-elettronico 1º classe comune a tutte le qualifiche. Laboratorio di fisica nell'indirizzo elettrico-elettronico 2º classe della qualifica operatore elettrico. Corso post-qualifica di tecnico delle industrie elettrico elettrico di sistemi - automazione e organizzazione della produzione. Laboratorio di elettrotecnica, elettronica e applicazioni.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso e di abilitazione	3	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: chimico nucleare Laboratorio di fisica nucleare Laboratorio di fisica atomica e nucleare strumentazione. Negli istituti professionali per l'industria e l'artigianato Esercitazioni di fisica protezionistica. Addetto all'ufficio tecnico.
Titoli di ammissione	2	Diploma di perito industriale per la chimica nucleare o per l'elettronica industriale o per l'elettronica industriale o per l'elettronica e telecomunicazioni. Diploma di maturità professionale per tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche o di tecnico delle industrie elettroniche.
Classe di concorso e diploma di abilitazione corrispondente	1	28/C Laboratorio di fisica atomica e nucleare e strumentazione.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti tecnici aeronautici Laboratorio di fisica. Negli istituti tecnici Ufficio tecnico. biennio Laboratorio di fisica. per l'indirizzo chimica industriale Complementi di fisica. per gli indirizzi: fisica industriale; materie plastiche; tecnologie alimentari Laboratorio di fisica applicata. per l'indirizzo: industria ottica Laboratorio di sirumenti ottici e tecnologie del vetro. Reparti di lavorazione: Officina ottica; Laboratorio fotografico. Negli istituti tecnici nautici biennio Laboratorio di fisica. Negli istituti professionali per l'industria e l'artigianato Laboratorio di fisica Addetto all'ufficio tecnico.
Titoli di ammissione	2	Diploma di perito industriale, di istituto tecnico nautico, . di maturità professionale del settore industriale.
Classe di concorso	-	applicata.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	ю	Negli istituti tecnici commerciali per l'indirizzo: ragioniere, perito commerciale e programmatore Laboratorio di informatica generale ed applicazioni gestionali. Laboratorio di tecnica e organizzazione aziendale. Laboratorio di ragioneria ed economia aziendale.
Titoli di ammissione	2	Diploma di ragioniere perito commerciale e programmatore.
Classe di concorso		30/C Laboratorio di informatica gestionale.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti tecnici commerciali per l'indirizzo: ragioniere, perito commerciale e programmatore Laboratorio di informatica generale ed applicazioni gestionali. Laboratorio di tecnica e organizzazione aziendale. Laboratorio di ragioneria ed economia aziendale.
Titoli di ammissione	Diploma di perito industrale per l'informatica
Classe di concorso	31/C Laboratorio di informatica industriale.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Negli Istituti tecnici Industriali Ufficio tecnico. Laboratorio di matematica. biennio comune a tutti gli indirizzi Reparti di lavorazione. Laboratorio di tecnologia e disegno. perl'indirizzo: costruzioni aereonautiche Reparti di lavorazione. Lavorazioni meccaniche. per gli indirizzi: cronometria; edilizia; elettrotecnica; energia nucleare; telecomunicazioni Lavorazioni meccaniche. per l'indirizzo: fisica industriale Laboratorio di macchine. Laboratorio di tecnologia meccanica. Reparti di lavorazione: Lavorazioni mecaniche. per l'indirizzo: industrie metalmeccaniche Laboratorio di tecnologia meccanica. Lavorazioni metalmeccaniche. Lavorazioni mecaniche. per l'indirizzo: navalmeccanica Laboratorio di tecnologie navalmeccaniche. Esercitazioni di carpenteria in legno e ferro. Lavorazioni meccaniche. Sala di tracciatura. per l'indirizzo: materie plastiche Laboratorio di tecnologia meccanica. Lavorazioni meccaniche.
Titoli di ammissione	Diploma di perito industriale per le costruzioni aeronautiche, per la meccanica, per le industrie metalmeccaniche, per l'industria navalmeccanica, per le materie plastiche, per la meccanica di precisione, per la metallurgia, per la termotecnica, per le industrie alimentari o le tecnologie alimentari. Diploma di aspirante alla direzione di macchine di navi mercantili. Tecnico delle industrie meccaniche. Tecnico delle industrie meccaniche dell'autoveicolo.
Classe di concorso	32/CLaboratorio meccanico-tecnologico

Laboratorio meccanico Laboratorio di macchine a fluido. Laboratorio di tecnologia meccanica. Lavorazioni meccaniche. Laboratorio di meccanica applicata e macchine a fluido. Laboratorio di tecnologie meccaniche ed esercitazioni. Laboratorio di disegno, progettazione ed organizzazione industriale. Laboratorio di sistemi ed automazione industriale.	Laboratorio di tecnologia della meccanica fine e di precisione. Lavorazioni meccanica fine e di precisione. Lavorazioni meccaniche. per l'indirizzo: metallurgia e siderurgia. Lavorazioni meccaniche. per l'indirizzo: tecnologie alimentari Laboratorio di tecnologie ed impianti alimentari. per l'indirizzo: termotecnica e macchine a fluido. Officina montaggio. Reparti di lavorazione. Esercitazioni meccaniche.	yegli istituti tecnici nautici biennio comune a tutti gli indirizzi Laboratorio di fisica per l'indirizzo: macchinisti Esercitazioni di macchine. Esercitazioni pratiche: Officina.
segue 32/C Laboratorio tecnologico.		

Negli istituti professionali per l'industria e l'artigianato Laboratorio tecnologico. Laboratorio di macchine termiche. Aggiustaggio macchine utensili. Lavorazioni al banco, alle macchine utensili. Fucinatura e trattamenti termici. Saldatura. Lavorazioni al banco, alle macchine utensili, saldature. Esercitazioni di tecnica della produzione e disegno. Lavorazioni ai banco, alle macchine utensili, saldature, officina automezzi, officina motori, fucinatura e trattamenti termici. Esercitazioni siderurgiche. Addetto all'ufficio tecnico. Laboratorio di sistemi ed automazione. Laboratorio di disegno tecnico. Laboratorio di tecnologiche. Laboratorio di meccanica, macchine e disegno. Laboratorio di impianti termotecnici. Laboratorio di meccanica. Laboratorio di tecnica della produzione.	indirizzo meccanico-termico Esercitazioni pratiche. Laboratorio di fisica (1° e 2° classe). per le attività marinare Esercitazioni di macchine marine, officina meccanica, laboratorio di macchine marine.
Laboratorio meccanico-	
Laboratoric	
segue 32/C tecnologico.	

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti professionali per l'industria e l'artigianato Laboratorio di oreficeria, cesello, incisione e sbalzo.
Titoli di ammissione 2	Diploma di qualifica per orafo congiunto a diploma di istituto di istruzione secondaria di secondo grado
Classe di concorso	33/C Laboratorio di oreficeria.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Nell'istituto professionale per la ceramica Ufficio tecnico. Assistente al laboratorio di progettazione tecnica. Assistente al laboratorio di tecnica delle lavorazioni ceramiche.
Titoli di ammissione 2	Diploma di maturità professionale per tecnico delle lavorazioni ceramiche.
Classe di concorso	34/C Laboratorio di progettazione tecnica per la ceramica.

<u> </u>	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Negli istituti professionali Laboratorio di tecnica microbiologica, laboratorio di elementi di biologia. Laboratorio di microbiologia speciale. industria e artigianato (corso di qualifica di operatore chimico e biologico) Laboratorio di biologia. Laboratorio di microbiologia e biochimica.
Titoli di ammissione 2	Diploma di tecnico di laboratorio chimico biologico o di tecnico chimico e biologico
Classe di concorso	35/C Laboratorio di tecnica microbiologica.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: industria cartaria Laboratorio di tecnologia cartaria. Esercitazioni di cartiera. Laboratorio filigranisti.
Titoli di ammissione 2	Diploma di perito industriale per l'industria cartaria.
Classe di concorso	36/C Laboratorio di tecnologia cartaria ed esercitazioni di cartiera.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti professionali Laboratorio tecnologico per il legno. Esercitazioni nei reparti di lavorazione per il legno.
Titoli di ammissione 2	Diploma di maturità professionale per tecnico dell'industria del mobile e dell'arredamento
Classe di concorso	37/C Laboratorio e reparti di lavorazione del legno.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: arti grafiche Reparti di lavorazione. Negli istituti professionali per l'industria e l'artigianato Laboratorio di fotoincisione, laboratorio di riproduzione fotografica e fotoritocco. Stampa, laboratorio fotoritocco. Laboratorio di fotolitografia, riproduzione fotografica. Composizione, fotolitografia, prove di stampa,. Altri metodi di stampa. Esercitazioni di allestimento stampati. Composizione a mano e montaggi. Composizione ed impaginazione. Esercitazioni di legatoria, trattamenti della forma. Addetto all'ufficio tecnico.
Titoli di ammissione	. 2	Diploma di perito industriale per le arti grafiche. Diploma di maturità professionale per tecnico delle industrie grafiche. Diploma di perito industriale per le arti fotografiche.
Classe di concorso	1	38/C Laboratorio e reparti di lavorazione per le arti grafiche.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti tecnici industriali per l'inidirizzo: industria mineraria Laboratorio di mineralogia e geologia. Laboratorio di chimica metallurgica e minerallurgica. Laboratorio di arte mineraria. Laboratorio di arricchimento dei minerali. Laboratorio di fisica applicata. Reparti di lavorazione. Laboratorio di topografia e disegno.
Titoli di ammissione	Diploma di per ito industriale per l'industria mineraria.
Classe di concorso	39/C Laboratorio e reparti di lavorazione per l'industria mineraria.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Assistente al laboratorio di ceramica industriale. Assistente al laboratorio di analisi strumentali e tecniche delle lavorazioni ceramiche. Assistente al laboratorio di chimica applicata e assistente al laboratorio di tecnologia ceramica.
Titoli di ammissione 2	Diploma di maturità professionale per chimico delle industrie ceramiche.
Classe di concorso	40/C Laboratorio per le industrie ceramiche.

	i
Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Nell'istituto professionale del marmo Esercitazioni pratiche di laboratorio per reparti architettura-macchine.
Titoli di ammissione 2	Diploma di qualifica per specialista del marmo in architettura rilasciato da un istituto professionale congiunto a diploma di maturità artistica o maturità d'arte applicata.
Classe di concorso	41/C Laboratorio tecnologico del marmo, reparti architettura, macchine.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Nell'istituto professionale del marmo Esercitazioni pratiche di laboratorio per reparti scultura-smodellatura.
Titoli di ammissione 2	Diploma di qualifica per specialista del marmo in scultura-smodellatura rilasciato da un istituto professionale congiunto a diploma di maturità artistica o maturità d'arte applicata.
Classe di concorso	42/C Laboratorio tecnologico per il marmo, reparti scultura, smodellatura, decorazione e ornato.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo: edilizia Laboratorio di tecnologia dei materiali e delle costruzioni. Reparti di lavorazione: cantiere. Negli istituti professionali per la industria e l'artigianato indirizzo edile Laboratorio tecnologico per edili. Esercitazioni pratiche di laboratorio per edili. Esercitazioni pratiche. Laboratorio di tecnica professionale. Laboratorio di costruzioni e gestione di cantiere. Laboratorio di costruzioni e gestione di cantiere.
Titoli di ammissione	Diploma di perito industriale per l'edilizia o di geometra.
Classe di concorso	43/C Laboratorio tecnologico per l'edilizia ed esercitazioni di topografia.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti professionali di Stato per ciechi Tecnica ed esercitazioni pratiche di massochinesiterapia.
Titoli di ammissione	2	Purché congiunto a specializzazione conseguita a norma dell'art. 8 del decreto del Presidente della Repubblica 31 ottobre 1975, n. 970: diploma di qualifica per fisiochinesiterapista o per terapista della riabilitazione congiuntamente a un diploma di istruzione secondaria di secondo grado; diploma di massofisioterapista di cui all'art. 12 del D.P.R. 1399/70 e all'art. 12 del D.P.R. 1400/70;
Classe di concorso	_	44/C Massochinesiterapia.

Classe di concorso	Titoli di ammissione 2	Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3
45/C Metodologie operative nei servizi sociali.	Diploma di maturità professionale per assistente per comunità infantili. o di tecnico dei se rvezi sociali	Negli istituti professionali per i servizi sociali Esercitazioni di assistenza all'infanzia. Metodologie operative. Laboratorio di disegno. Laboratorio di educazione musicale.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Negli istituti professionali per l'industria e l'artigianato l'artigianato Esercitazioni di montaggio cinematografico e videomagnetico.
Titoli di ammissione 2	Diploma di tecnico della cinematografia e della televisione purchè congiunto con diploma di montatore rilasciato da un istituto professionale.
Classe di concorso	46/C Reparti di lavorazione per il montaggio cinematografico e televisivo.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Negli istituti professionali per l'industria e l'artigianato Esercitazioni di registrazione del suono. Laboratorio di sincronizzazione e sonorizzazione.
Titoli di ammissione	Diploma di tecnico della cinematografia e della televisione purchè congiunto a diploma di qualifica di fonico rilasciato da un istituto professionale.
Classe di concorso	registrazione del súono.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti professionali per l'industria e l'artigianato l'artigianato l'artigianato l'artigianato l'artigianato l'artigianato l'artigianato l'artigianato esercitazioni di ripresa televisiva. Laboratorio di ripresa per la edizione cinematografica. Laboratorio di ripresa per l'animazione. Esercitazioni di tecnica della illuminazione.
Titoli di ammissione	2	Diploma di tecnico della cinematografia e della televisione purche congiunto a diploma di qualifica di operatore cinematografico e cameraman rilasciato da un istituto professionale. Eserci escriptia della constanta della c
Classe di concorso		48/C Reparti di lavorazione per la ripresa cinematografica e televisiva.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso 3	Negli istituti tecnici industriali per l'indirizzo : arti fotografiche Reparti di lavorazione. Negli istituti professionali Laboratorio fotografico. Esercitazioni di ripresa fotografica. Esercitazioni di sviluppo e stampa. Esercitazioni di fotografia applicata alle arti cinematografiche e televisive.
Titoli di ammissione	Diploma di perito industriale per le arti fotografiche Diploma di tecnico della cinematografia e della televisione purche congiunto a diploma di qualifica di fotografo rilasciato da un istituto professiorale
Classe di concorso	49/C Reparti di lavorazione per le arti fotografiche.

se di concorso		vizi alberghieri ne oni pratiche di razione - settore a. Laboratorio di vizi ristorativi.
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti professionali per i servizi alberghieri e della ristorazione Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche di cucina. Laboratorio servizi ristorazione - settore cucina. Pratica operativa di cucina. Laboratorio di organizzazione e gestione dei servizi ristorativi. organizzazione e gestione dei servizi ristorativi.
Titoli di ammissione	2	Diplomi di: tecnico delle attività alberghiere o di operatore turistico o di tecnico dei servizi della ristorazione purchè congiunti a diploma di qualifica di addetto ai servizi alberghieri di cucina o di operatore ai servizi di ristorazione - settore cucina.
Classe di concorso	-	50/C Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche di cucina

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Negli istituti professionali per i servizi alberghieri e della ristorazione Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche di sala e di bar. Laboratorio servizi ristorazione - settore sala-bar. Pratica operativa di sala-bar.
Titoli di ammissione	Diplomi di: tecnico delle attività alberghiere o di operatore turistico o di tecnico dei servizi della ristorazione purche congiunti a diploma di qualifica di addetto ai servizi alberghieri di sala e di bar o operatore ai servizi di ristorazione - settore sala bar.
Classe di concorso	51/C Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche di sala e di bar.

e di concorso		per i servizi alberghieri itorazione sercitazioni pratiche di inistrazione d'albergo. in ricevimento. Pratica alifica per operatore ai Tecnica dei servizi e ost-qualifica). e tecnica dell'azienda di tecniche di zione. Laboratorio di
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Negli istituti professionali per i servizi alberghieri e della ristorazione Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche di segreteria ed amministrazione d'albergo. Laboratorio servizi di ricevimento. Pratica operativa (corso di qualifica per operatore ai servizi di ricevimento). Tecnica dei servizi e pratica operativa (corsi post-qualifica). Laboratorio di economia e tecnica dell'azienda turistica. Laboratorio di tecniche di comunicazione e relazione. Laboratorio di economia d'azienda.
Titoli di ammissione	2	Diplomi di: tecnico delle attività alberghiere o di operatore turistico o tecnico dei servizi turistici purché congiunti a diploma di qualifica di addetto alla segreteria e amministrazione d'albergo o di operatore dei servizi di ricevimento.
Classe di concorso	1	52/C Tecnica dei servizi e pratica operativa.

TABELLA C/1

Corrispondenza tra le classi di concorso a posti di insegnante tecnico-pratico elencate nella tabella C, annessa al presente decreto e quella di concorso negli istituti di istruzione secondaria, previste dal precedente ordinamento

ratiche speciali zione in lingua straniera ni aeronautiche oni aeronautiche oni ceramiche di decorazione oni ceramiche di decorazione oni di abbigliamento e moda oni di abbigliamento e moda oni di comunicazioni oni di comunicazioni oni di conomia domestica oni di conomia domestica oni di modellismo, formatura e loni di odontotecnica oni di portineria e pratica di luli oni di teonia della nave e di ni navali oni pratiche di centralinisti XX oni pratiche di centralinisti	120	Addetto all'ufficio tecnico	XLVIII	Addetto all'ufficio tecnico
Esercitazioni aeronautiche Esercitazioni aeronautiche Esercitazioni aeronautiche Esercitazioni deronautiche di decorazione Circolazione aerea Circolazione aerea Circolazione aerea Circolazioni di abbigliamento e moda Circolazione aerea Circolazioni di comunicazioni Esercitazioni di comunicazioni Circolazioni di comunicazioni Circolazioni di disegno artistico dei tessuti Esercitazioni di disegno artistico dei tessuti Circolazioni di disegno artistico dei tessuti Circolazioni di disegno artistica Circolazioni di odontotecnica Circolazioni di odontotecnica Circolazioni di tecnologia ceramica Circolazioni di tecnologia ceramica Costruzioni navali Costruzioni navali Costruzioni navali Circolazioni pratiche di centralinisti Costruzioni pratiche di centralinisti Costruzioni pratiche di centralinisti Costruzioni pratiche di centralinisti	250	Attività pratiche speciali	II	Attività pratiche speciali
Esercitezioni agrarie Esercitezioni agrarie Esercitezioni agrarie Esercitezioni di abbigliamento e moda Circolazione aerea Circolazione aerea Circolazioni di comunicazioni Esercitezioni di comunicazioni Esercitezioni di comunicazioni Esercitezioni di modellismo, formatura e plastica, foggiatura e rifinitura Esercitezioni di odontotecnica Esercitezioni di odontotecnica Esercitezioni di odontotecnica Gi macchine agricole di macchine agricole Esercitezioni di teonia della nave e di Costruzioni navali Esercitezioni pratiche di centralinisti Esercitezioni pratiche di centralinisti Esercitezioni pratiche di centralinisti Esercitezioni pratiche di centralinisti	3/C		TIX	Conversazione in lingua straniera
Esercitazioni agratie Esercitazioni ceramiche di decorazione Esercitazioni di abbigliamento e moda Circolazione aerea Esercitazioni di comunicazioni Esercitazioni di disegno artistico dei tessuti Esercitazioni di disegno artistico dei tessuti Esercitazioni di disegno artistico dei tessuti Esercitazioni di modellismo, formatura e plastica, foggiatura e rifinitura Esercitazioni di odontotecnica Esercitazioni di odontotecnica Esercitazioni di portineria e pratica di Esercitazioni di teonio gia ceramica Esercitazioni di teonia della nave e di Costruzioni navali Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti	4/C	Esercitazioni aeronautiche	-	Esercitazioni aeronautiche
Esercitazioni di abbigliamento e moda Circolazioni di abbigliamento e moda Circolazioni di abbigliamento e moda Esercitazioni di comunicazioni Esercitazioni di disegno artistico dei tessuti Esercitazioni di modellismo, formatura e plastica, foggiatura e rifinitura Esercitazioni di odontotecnica Esercitazioni di odontotecnica Esercitazioni di portineria e pratica di Esercitazioni di teonia della nave e di Esercitazioni mavali Esercitazioni navali Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti	3/C	Esercitazioni agrarie	XIX	Esercitazioni agranie
Esercitezioni di abbigliamento e moda Circolazione aerea Esercitezioni di comunicazioni Esercitezioni di disegno artistico dei tessuti Esercitezioni di economia domestica Esercitezioni di modellismo, formatura e plastica, foggiatura e rifinitura Esercitezioni di odontotecnica Esercitezioni di odontotecnica Esercitezioni di portineria e pratica di Esercitezioni di tecnologia ceramica Esercitezioni di tecnologia ceramica Esercitezioni di tecnologia ceramica Esercitezioni di teoria della nave e di Costruzioni navali Esercitezioni navali Esercitezioni pratiche di centralinisti XX Esercitezioni pratiche di centralinisti	2/9		Δ	Esercitazioni ceramiche di decorazione
Esercitazioni di comunicazioni Esercitazioni di comunicazioni Esercitazioni di disegno artistico dei tessuti Esercitazioni di economia domestica Esercitazioni di modellismo, formatura e plastica, foggiatura e rifinitura Esercitazioni di odontotecnica Esercitazioni di odontotecnica Esercitazioni di portineria e pratica di Esercitazioni di tecnologia ceramica Esercitazioni di teonia della nave e di Esercitazioni navali Esercitazioni navali Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti	7/C	Esercitezioni di abbigliamento e moda	XVI	Esercitazioni di sartoria
Esercitazioni di comunicazioni Esercitazioni di disegno artistico dei tessuti Esercitazioni di economia domestica Esercitazioni di modellismo, formatura e plastica, foggiatura e rifinitura Esercitazioni di odontotecnica Gi macchine agricole Esercitazioni di portinenia e praticu di Esercitazioni di teonia della nave e di Esercitazioni mavali Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti	SKC SKC	Circolazione aerea	ŲΙ	Circolazione aerea
Esercitazioni di disegno artistico clei tessuti Esercitazioni di economia domestica Esercitazioni di modellismo, formatura e plastica, foggiatura e rifinitura Esercitazioni di odontotecnica di macchine agricole Esercitazioni di portineria e praticu di agenzia Esercitazioni di teoria della nave e di Costruzioni navali Esercitazioni navali Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti	3/6	Esercitazioni di comunicazioni	VII	Esercitazioni di comunicazioni
Esercitazioni di economia domestica Esercitazioni di modellismo, formatura e plastica, foggiatura e rifinitura Esercitazioni di odontotecnica Gi macchine agricole Esercitazioni di portinenia e pratica di Esercitazioni di teonia della nave e di Costruzioni navali Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti	10/C		ĸ	Esercitazioni di disegno artistico dei tessuti
Esercitazioni di modellismo, formatura e plastica, foggiatura e rifinitura Esercitazioni di odontotecnica di macchine agricole Esercitazioni di portineria e pratica di agenzia Esercitazioni di teonia della nave e di costruzioni navali Esercitazioni navali Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti **XX** Ill **XX** Palefonici	11/0	Esercitazioni di economia domestica	×	Esercitazioni di economia domestica
Esercitazioni di odontotecnica Esercitazioni di odontotecnica agricola e di macchine agricole Esercitazioni di portineria e pratica di Esercitazioni di teonia della nave e di Costruzioni navali Esercitazioni navali Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti **XX** **III **Esercitazioni pratiche di centralinisti **XX** **IIII **Esercitazioni pratiche di centralinisti **Esercitazioni pratiche d	12/C	Esercitazioni di modellismo, formatura e	ΔI	Esercitazioni di modellismo, formatura e
Esercitazioni di odontotecnica agricola e di macchine agricole Esercitazioni di portineria e praticu di agenzia Esercitazioni di tecnologia ceramica Esercitazioni navali Costruzioni navali Esercitazioni pratiche di centralinisti Esercitazioni pratiche di centralinisti **XX** **XIII **XX** **XIII **XX* *** **XIII **XX* *** **XIII **XX* *** **XIII **XX* *** **		plastica, foggiatura e rifinitura		plastica, foggiatura e rifinitura
Esercitazioni di officina meccanica agnicola e di macchine agricole Esercitazioni di portineria e pratica di Esercitazioni di teonia della nave e di Costruzioni navali Esercitazioni nautiche Esercitazioni pratiche di centralinisti **XX** **XIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	13/C	Esercitazioni di odontotecnica	ΙŻ	Esercitazioni di odontotecnica
di macchine agricole Esercitazioni di portineria e praticu di agenzia Esercitazioni di tecnologia ceramica Esercitazioni di teoria della nave e di costruzioni navali Esercitazioni nautiche Esercitazioni pratiche di centralinisti **XX**	14/C		Η̈́	Esercitazioni di officina meccanica agricola e
Esercitazioni di portineria e praticu di agenzia Esercitazioni di teonia della nave e di Costruzioni navali Esercitazioni nautiche Esercitazioni pratiche di centralinisti **XX** **XX** **Allinia in autiche di centralinisti **Al		di macchine agricole		di macchine agricole
Esercitezioni di tecnologia ceramica Esercitezioni di teoria della nave e di costruzioni navali Esercitezioni nautiche Esercitezioni pratiche di centralinisti **X** **A**	15/C	Esercitazioni di portinena e praticu di	LVI	Esercitazioni di portinena e pratica di
Esercitazioni di tecnologia ceramica Esercitazioni di teoria della nave e di costruzioni navali Esercitazioni nautiche Esercitazioni pratiche di centralinisti **XX*** **Alli **Alli **XX** **Alli		agenzia		agenzia
Esercitazioni di teoria della nave e di XVIII costruzioni navali Esercitazioni nautiche Esercitazioni pratiche di centralinisti **XX*** **Allinisti** **Esercitazioni pratiche di centralinisti** **Allinisti** **Al	16/C	Esercitazioni di tecnologia ceramica		Esercitazioni di tecnologia ceramica
Esercitazioni nautiche Esercitazioni pratiche di centralinisti **Alfonici	17/C	Esercitezioni di teoria della nave e di	X	Esercitazioni di teona della nave e di
Esercitazioni nautiche Esercitazioni pratiche di centralinisti **A		costruzioni navali		costruzioni neveli
Esercitazioni pratiche di centralinisti	18/C	Esercitazioni nautiche	X	Esercitazioni nautiche
	19/C		×	Esercitazioni pratiche di centralinisti
		telefonici		telefonici
20/C Esercitezioni pretiche di ottica XXXI Esercitezioni pretiche di otti	20/02	Esercitazioni pratiche di ottica	XX	Esercitazioni pretiche di ottica

21/0	Cabinetto fisioterapico	X	Cabinetto fisioterapico
22/C	Laboratori di tecnologie tessili e	XXXXIII	Laboratorio di tecnologia tessile,
	dell'abbigliamento e reparti di		maglieria, officina tessile, finitura e
	lavorezioni tessili e dell'abbigliamento		tessiture, reparti di tecnologia magliera
23/C	Laboratorio di aerotecnica, costruzioni e	IIXX	Laboratorio di aerotecnica, costruzioni e
	tecnologie aeronautiche		tecnologie aeronautiche
24/C	Laboratorio di chimica e chimica	IIIXX	Laboratorio di chimica e chimica
	industriale		industriale
25/C	Laboratorio di costruzioni, verniciatura e	ГАШ	Laboratorio di costruzioni, verniciatura e
	restauro di strumenti ad arco		restauro di strumenti ad arco
26/C	Laboratorio di elettronica	XXXVII	Laboratorio di elettronica e reparti di
			lavorazione
27/C	Laboratorio di elettrotecnica	XXVIII	Laboratorio di elettrotecnica
28/C	Laboratorio di fisica atomica e nucleare	XXIX	Laboratorio di fisica atomica e nucleare
	e strumenti		e strumenti
29/C	Laboratorio di fisica e fisica applicata	XXX	Laboratorio di fisica e fisica applicata
30/C	Laboratorio di informatica gestionale	J	Laboratorio di informatica gestionale
31/C	Laboratorio di informatica industriale	п	Laboratorio di informatica industriale
32/C	Laboratorio meccanico-tecnologico	IIIXXXX	Laboratorio di macchine a fluido
~		XXXXIA	Laboratorio di meccanica e tecnologia e
			reparti di lavorazione
33/C	Laboratorio di oreficeria	XXXXI	Laboratorio di oreficeria
34/C	Laboratorio di progettazione tecnica per	XXA	Laboratorio di progettazione tecnica per
	la ceramica		la ceramica
35/C	Laboratorio di tecnica microbiologica	XXXI	Laboratorio di tecnica microbiologica
36/C	Laboratorio di tecnologia cartaria ed	XXXXII	Laboratorio di tecnologia cartaria ed
	esercitazioni di cartiera		esercitazioni di cartiera

37/C	Laboratorio e reparti di lavorazione del legno	XXXX	Laboratorio e reparti di lavorazione del legno
38/C	Laboratorio e reparti di lavorazione per le arti	XIXXX	Laboratorio e reparti di lavorazione per le arti
	grafiche		grafiche
39/C	Laboratorio e reparti di lavorazione per	봈	Laboratorio e reparti di lavorazione per
	lindustria mineraria		l'industria mineraria
40/C	Laboratorio per le industrie ceramiche	ADXX	Laboratorio per le industrie ceramiche
41 <i>K</i> C	Laboratorio tecnologico per il marmo -	XLIII	Laboratorio tecnologico per il marmo -
	Reparti di architettura, macchine		Reporti di architettura, macchine
42/C	Laboratorio tecnologico per il marmo -	XIII	Laboratorio tecnologico per il marmo -
	Reparti scultura, smodellatura, decorazione		Reparti scultura, smodellatura, decorazione
	e ornato		e ormato
43/C	Laboratorio per l'edilizia ed esercitazioni di	Ä	Laboratorio per l'edilizia ed esercitazioni di
	topografia		topografia
44/C	Massochinesiterapia	XLIV	Massochinesiterapia
45/C	Metodologie operative nei servizi sociali	Ш	Esercitazioni di assistenza all'infanzia
46/C	Reparti di lavorazione per il montaggio	XLYI	Reparti di lavorazione per il montaggio
	cinematografico e televisivo		cinematografico e televisivo
47/C	Reparti di lavorazione per la registrazione	XIX	Reparti di lavorazione per la registrazione
	del suono		dei suono
48/C	Reparti di lavorazione per la ripresa	XLVII	Reparti di lavorazione per la ripresa
	cinematografica e televisiva		cinematografica e televisiva
49/C	Reparti di lavorazione per le arti fotografiche	XTX	Reparti di lavorazione per le arti fotografiche
20°C	Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche	ΔIT	Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche
	di cucina		chi cucima
51 <i>1</i> C	Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche	77	Tecnica dei servizi ed esercitazioni pratiche
	di sala e di bar		di sala e di bar
52/C	Tecnica dei servizi e pratica operativa	LVII	Tecnica dei servizi e pratica operativa.
		H	Esercitazioni di pratica professionale

TABELLA D

NUOVE CLASSI DI CONCORSO A POSTI DI INSEGNANTE DI ARTE APPLICATA

Nuove classi di concorso di arti applicate

1/D	Arte della lavorazione dei
טיון	
	metalli
2/D	Arte dell'oreficeria, della
	lavorazione delle pietre dure e
	delle gemme
3/D	Arte del disegno d'animazione
4/D	Arte della ripresa e montaggio
	per il disegno animato
5/D	Arte della tessitura e della
	decorazione dei tessuti
6/D	Arte della lavorazione del vetro
İ	e della vetrata
7/D	Arte del restauro della ceramica
	e del vetro
8/ D	Arte della decorazione e cottura
	dei prodotti ceramici
9/D	Arte della formatura e
	foggiatura
10/D	Arte della fotografia e della
	cinematografia
11/D	Arte della xilografia, calcografia
	e litografia
12/D	Arte della serigrafia e della
	fotoincisione
13/D	Arte della tipografia e della
	grafica pubblicitaria
14/D	Arte del taglio e confezione
15/D	Arte della decorazione pittorica
עונון	•
L	e scenografica

16/D	Arte della modellistica,
	dell'arredamento e della
	scenotecnica
17/D	Arte della legatoria e del
	restauro del libro
18/D	Arte dell'ebanisteria,
	dell'intaglio e dell'intarsio
19/D	Arte delle lacche, della doratura
	e del restauro
20/D	Arte del mosaico e del commesso
21/D	Arte della lavorazione del
	marmo e della pietra
22/D	Laboratorio tecnologico delle
	arti della ceramica, del vetro e
	del cristallo

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Cesello e sbalzo. Forgiatura e tiratura. Ageminatura. Sbalzo e smalti. Ferro battuto e sbalzo. Fonderia artistica.
Titoli di ammissione	Diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: arte dei metalli e dell'oreficeria; arte dei metalli; oreficeria
Classe di concorso	1/D Arte della lavorazione dei metalli.

<u></u>	······································	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Oreficeria. Incisione e incastonatura . Smalti. Microfusione e smalti. Incisione del corallo. Tarsia del corallo.
Titoli di ammissione	2	Diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché cong, unti a diploma di maturità d'arte applicala o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: arte dei metalli e dell'oreficeria; arte dei metalli; oreficeria; arte del corallo; arte delle pietre dure.
Classe di concorso	_	delle pietre dure e delle gemme. delle pietre dure e delle gemme.

20		
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Disegno animato (animatore).
Titoli di ammissione	2	Laurea in architettura o diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: disegno animato.
Classe di concorso	-1	3/D Arte del disegno d'animazione.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Decorazione dei tessuti. Stampa dei tessuti. Tintoria. Serigrafia su tessuto. Decorazione e stampa dei tessuti. Decorazione su stoffa. Tessuto. Tessitura. Tessitura di arredamento. Tessitura e tappeto. Tappeto. Arazzo. Merletto e ricamo. Merletto. Ricamo.
Titoli di ammissione	Laurea in architettura o diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: arte del tessuto; arte del merletto e ricamo
Classe di concorso	5/D Arte della tessitura e della decorazione dei tessuti.

Classe di concorso	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso
1	2	3
vetrata.	Diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di arte del vetro; arte del vetro e del cristallo	Decorazione (arte del vetro). Incisione e molatura del vetro e del cristallo. Decorazione del vetro all'arredamento). Vetrata artistica. Vetro soffiato.

	·····	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Restauro ceramico e del vetro.
Titoli di ammissione	2	Laurea in architettura o diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: arte del vetro; arte della ceramica; arte del vetro e del cristallo
Classe di concorso	-	7/D Arte del restauro della ceramica e del vetro.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Decorazione (ceramica). Serigrafia (ceramica). Decorazione del gres. Decorazione della porcellana. Decorazione dei rivestimenti ceramici edilizi. Decorazione tradizionale. Verniciatura e smaltatura. Cottura dei prodotti ceramici (già forni). Forni e macchine. Decorazione cottura.
Titoli di ammissione	Diploma di àccademia di belle arti (del corso di decoraziore) purché congiunto a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguito nelle sezioni di : arte della ceramica; tecnologia ceramica; arte del gres; arte dei 'ivestimenti ceramici edilizi; arte della porcellana.
Classe di concorso	8/D Arte della decorazione e cottura dei prodotti ceramici.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Foggiatura del gres. Foggiatura dei rivestimenti ceramici edilizi. Foggiatura con l'obbligo della preparazione del biscotto per il laboratorio di decorazione. Formatura e stampatura. Formatura dei modelli in gesso. Forme di fabbricazione. Formatura e stucchi. Formatura dei calchi in gesso. Foggiatura e modellazione.
Titoli di ammissione	Diploma di accademia di belle arti (del corso di scultura) purché congiunto a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: arte della ceramica; tecnologia ceramica; arte del gres; arte dei rivestimenti ceramici edilizi; arte della porcellana
Classe di concorso	9/D Arte della formatura e foggiatura.

	· · · · · ·	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Fotografia (fotografia artistica). Sviluppo, stampa e rifinitura. Applicazione di ripresa cinematografica e montaggio. Ripresa fotocinematografica. Fotocinematografia e videoripresa. Tecniche della stampa fotografica.
Titoli di ammissione	2	Laurea in architettura o diploma di aca ademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: arte della fotografia; arte della grafica pubblicitaria e della fotografia; arte pubblicitaria; fotografia artistica.
Classe di concorso		l0/D Arte della fotografia e della cinematografia.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Calcografia. Stampa xilografica. Xilografia. Calcografica. Stampa litografica. Litografia. Stampa litografica. Litografia.
Titoli di ammissione	2	Diploma di accademia di belle arti o diploma di superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: arte della grafica e dell'incisione; incisione grafica; incisione calcografica; incisione litografica; incisione xilografica; xilografia; calcografia; litografia; arte della stampa; arti grafiche; tecniche incisorie
Classe di concorso		litografia.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Fotoincisione. Serigrafía. Litografía e serigrafía ad esaurimento.
Titoli di ammissione	2	Laurea in architettura o diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: arte della scrigrafia; arte della grafica pubblicitaria e della fotografia; arte pubblicitaria; arte della grafica pubblicitar a.
Classe di concorso	-	fotoincisione.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Linotipia. Tipografia. Tipografo compositore. Stampa tipografica. Tipografo impressore. Tecniche tipografiche. Tecniche della composizione tipografica. Grafica pubblicitaria.
Titoli di ammissione	Laurea in architettura o diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: arti grafiche; grafica pubblicitaria; arte della grafica pubblicitaria e della fotografia; arte della stampa; tipografia.
Classe di concorso	13/D Arte della tipografia e della grafica pubblicitaria.

<u></u>		
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Modellistica per figurino. Taglio. Confezione. Taglio e confezione degli abiti liturgici.
Titoli di ammissione	2	Diploma di ai cademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purche congiunti a diploma di maturità d'arte applicat i o diploma di magistero conseguiti ne'le sezioni di moda e costume.
Classe di concorso		14/D Arte del taglio e confezione.

	Т	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Pittore scenografo. Tecniche murali.
Titoli di ammissione	2	Laurea in architettura o diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: decorazione pittorica; scenotecnica
Classe di concorso		15/D Arte della decorazione pittorica e scenografica.

<u> </u>		
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Applicazioni metalliche. Applicazioni dei metalli e di altri materiali all'arredamento. Modellistica. Arte muraria. Costruzioni sceniche. Arredamento. Architettura. Disegno di architettura.
Titoli di ammissione	2	Laurea in architettura o diploma di accademia di belle arti (del corso di scenografia) purché congiunti a diploma di maturità artistica o a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. Diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero conseguiti nelle sezioni di: disegnatori di architettura; disegnatori di architettura e arredamento; scenotecnica; arredamento.
Classe di concorso		16/D Arte della modellistica, dell'arredamento e della scenotecnica.

	 -	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Legatoria artistica. Restauro del libro.
Titoli di ammissione	2	Laurea in architettura o diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: rilegatura artistica e restauro del libro.
Classe di concorso		libro Arte della legatoria e del restauro del libro.

	·	
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Ebanisteria. Ebanisteria e tarsia. Ebanisteria e intaglio. Tarsia e decorazione. Intaglio (sezione decorazione plastica). Intaglio del legno.
Titoli di ammissione	2	Laurea in architettura o diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di arte del legib, arte del legib; arte del mobile; disegnatori di architettura e arredamento; arredamento
Classe di concorso		18/D Arte dell'ebanisteria, dell'intaglio e dell'intarsio.

Classe di concorso	Titoli di ammissione	Insegnamenti relativi alla classe di concorso
	2	3
restauro.	Laurea in architettura o diploma di accademia di .belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma di maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni di: decorazione pittorica; arte del legno; arte del mobile	Laccatura e doratura. Bestauro del mobile antico.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Mosaico e commesso. Mosaico. Restauro del mosaico.
Titoli di ammissione	2	Laurea in architettura o diploma di accademia di belle arti o diploma di istituto superiore per le industrie artistiche purché congiunti a diploma cli maturità d'arte applicata o diploma di magistero. conseguiti nelle sezioni dt: decorazione pittorica; arte del mosaico
Classe di concorso	-	20/D Arte del mosaico e del commesso.

	The state of the s
Insegnamenti relativi alla classe di concorso	Decorazione plastica. Alabastro. Marmo e pietra. Applicazioni dell'alabastro all'arredamento.
Titoli di ammissione 2	Diploma di accademia di belle arti del corso di scultura purché congiunto a diploma di maturità di arte applicata, o diploma di maturità artistica.
Classe di concorso	21/D Arte della lavorazione del marmo e della pietra.

Insegnamenti relativi alla classe di concorso	3	Laboratorio chimico (ceramica). Laboratorio tecnologico, chimico e per gli apparecchi scientifici. Fabbricazione delle fritte, smalti e vernici. Smalti e colori (per la ceramica). Laboratorio di tecnologia (per il vetro).
Titoli di ammissione	2	Lauree in: chimica; scien ze geologiche; ingegnería chimica
Classe di concorso	•	della ceramica, del vetro e del cristallo.

TABELLA D/1

Corrispondenza tra le classi di concorso a posti di insegnante di arte applicata elencate nella tabella D, annessa al presente decreto e quella di concorso negli istituti di istruzione secondaria, previste dal precedente ordinamento

	Classi di concorso di cui alla tab. D		Classi di concorso di cui alla tab. D
	annessa al presente decreto		annessa al precedente ordinamento
Q I	Arte della lavorazione dei	>	Arte del cesello e dello sbalzo
	metalli	¥	Arte della forgiatura e della tiratura dei
			metalli
		Ř	Arte della fusione
		XXXVIII	хххүлц Arte dello sbalzo e della policromia metallica
2/0	Arte dell'oreficeria, della	×	Arte del gioiello
	lavorazione delle pietre chue e	×	Arte della glittica
	delle gemme	IIIXX	Arte dell'incisione del corallo
		DOOX	Arte della microfusione
		XXXVI	Arte del restauro dei metalli e dell'oreficeria
3/D	· Arte del disegno d'animazione	1	Arte dell'animazione
\$	Arte della ripresa e montaggio	M.M.	Arte dello sviluppo e della stampa del
	per il disegno animato		cartone animato
gys	Arte della tessitura e della	УШ	Arte della decorazione e stampa dei tessuti
	decorazione dei tessuti	×	Arte del merletto e del ricamo
		XLVI	Arte del tessuto, del tappeto e dell'arazzo
gy Gy	Arte della lavorazione del vetro	×	Arte della decorazione del vetro
	e della vetrata	XLVII	Arte della vetrata
		XLVIII	Arte del vetro soffiato
Q /2	Arte del restauro della curamica	VDCCK	XXXIV Arte del restauro della ceramica
	e del vetro		
Ş	Arte della decorazione e cottura	ΝII	Arte della decorazione ceramica
	dei prodotti ceramici	XVI	Arte dei forni e macchine per la ceramica
Q/g	Arte della formatura e	XIA	Arte della formatura e foggiatura per la
	foggiatura		ceramica
		×	Arte della formatura e stucchi
<u>8</u>	Arte della fotografia e della	XVII	Arte della fotografia
	cinematografia	NOCVII	XXXVII Arte della ripresa cinematografica e del
			montaggio

	Classi di concorso di cui alia tah. D		Classi di concorso di cui alla tab. D
	annessa al presente decreto		e di cui al precedente ordinamento
			D.M. 3.9.82
Q/11	Arte della xilografia, calcografia	ΛI	Arte della calcografia
	e litografia	XXX	Arte della litografia
		XXXX	Arte della stampa calcografica
		첫	Arte della stampa litografica
		XLII	Arte della stampa xilografica
		ኢፒጵ	Arte della xilografia
12/0	Arte della serigrafia e della	IILAX	Arte della fotoincisione
	fotoincisione	ibx	Arte della grafica pubblicitaria
			(limitatamente al posto di laboratorio
			"senigrafia")
13/D	Arte della tipografia e della	XXXII	Arte della graffica pubblicitaria
	grafica pubblicitaria		(limitatamente al posto di laboratorio
			"grafica pubblicitaria")
		XXVIII	ххүнн Arte della composizione in linotipia e
			tipografia
		XLI	Arte della stampa tipografica
14/10	Arte del taglio e confezione	VLIX	Arte del taglio e confezione
15/10	Arte della decorazione pittorica	ង	Arte della decorazione scenografica
	e scenografica	XTX	Arte delle tecniche murali di decorazione
			pittorica
16/D	Arte della modellistica,	п	Arte delle applicazioni metalliche per
	dell'arredamento e della		l'arredamento
	scenotecnica	E	Arte dell'arredamento
		5	Arte delle costruzioni sceniche
		×	Arte del disegno tecnico e duplicazione
		₽ XX	Arte della modellistica
0%1	Arte della legatoria e del restauro del libro	IIAXX	Arte della legatoria artistica e del restauro del libro
		T	

	Classi di concorto di cui alla tab. D		Classi di concorso di cui alla tab. D
	annessa al presente decreto		e di cui al precedente ordinamento
			D.M. 3.9.82
18/10	Arte dell'ebanisteria,	ΪŻ	Arte dell'ebanisteria
	dell'intaglio e dell'intarsio	VDX	Arte dell'intaglio e dell'intarsio
Q/61	Arte delle lacche, della doratura	χχ	Arte delle Jacebe e della doratura
	e del restauro	XXX	xxxv Arre del restauro del mobile (limitatamente al
			posto di laboratorio "restauro del mobile
			antico")
20/D	Arte del mosaico e del commesso	IDCCC	xxxm Arte del mosaico
		XXX	xxxx Arre del restauro del mobile (limitatamente al
			posto di laboratorio "restauro del mosaico")
21/D	Arte della lavorazione del	XXVI	Arte del marmo e della pietra
	marmo e della pietra		
22/D	Laboratorio tecnologico delle	1	Laboratorio tecnologico delle arti e della
	arti della ceramica, del vetro e		ceramica
	del cristallo	Ħ	Laboratorio tecnologico delle arti grafiche
		Ξ	Laboratorio tecnologico dell'arte del vetro e
			del cristallo

DOMENICO CORTESANI, direttore

FRANCESCO NOCITA, redattore ALFONSO ANDRIANI, vice redattore

ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO

LIBRERIE CONCESSIONARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE

ABRUZZO

♦ CHIETI LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI VIA A Herio, 21

C L'AQUILA
LIBRERIA LA LUNA
Viale Persichetti, 9/A

LANCIANO LITOLIBROCARTA Via Renzetti 8/10/12

OPESCARA

COSTANTINI DIDATTICA

Corso V. Emanuele, 146

LIBRERIA DELL'UNIVERSITÀ

Via Galilei (ang via Gramsci)

SULMONA
 LIBRERIA UFFICIO IN
 Circonvallazione Occidentale, 10

◆ TERAMO
 CARTOLIBRERIA FANÎ
 VIa Carducci, 54

BASILICATA

♦ MATERA MONTEMURRO Via delle Beccherie, 69

◇ POTENZA LIBRERIA PAGGI ROSA VIA Pretoria

CALABRIA

♦ CATANZARO LIBRERIA NISTICÔ Via A Daniele, 27

♦ COSENZA LIBRERIA DOMUS Via Monte Santo, 51/53

◇ PALMI LIBRERIA IL TEMPERINO VIA Roma, 31

♦ REGGIO CALABRIA LIBRERIA L'UFFICIO Via B. Buozzi, 23/A/B/C

♦ VIBO VALENTIA LIBRERIA AZZURRA Corso V Emanuele III

CAMPANIA

♦ ANGRI CARTOLIBRERIA AMATO Via dei Goti, 4

♦ AVELLINO LIBRERIA GUIDA 3 Via Vasto, 15 LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Corso Europa, 19/D CARTOLIBRERIA CESA Via G. Nappi, 47

❖ BENEVENTO LIBRERIA LA GIUDIZIARIA Via F Paga, 11 LIBRERIA MASONE Viale Rettori, 71

♦ CASERTA LIBRERIA GUIDA 3 Via Caduti sul Lavoro, 29/33

◆ CAVA DEI TIRRENI LIBRERIA RONDINELLA Corso Umberto I, 253

⇒ ISCHIA PORTO LIBRERIA GUIDA 3 Via Sogliuzzo

NAPOLI
LIBRERIA L'ATENEO
Viale Augusto, 168/170
LIBRERIA GUIDA 1
Via Portalba, 20/23
LIBRERIA GUIDA 2
Via Merinani, 118
LIBRERIA I B.S.
Salita del Casale, 18

LIBRERIA LEGISLATIVA MAJOLO Via Caravita, 30 LIBRERIA TRAMA Piazza Cavour, 75

NOCERA INFERIORE
LIBRERIA LEGISLATIVA CRISCUOLO
Via Fava, 51

SALERNO
LIBRERIA GUIDA
Corso Garibaldi, 142

EMILIA-ROMAGNA

❖ BOLOGNA LIBRERIA GIURIDICA CERUTI PIAZZA Tribunati, 5/F LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI VIA Castiglione, 1/C EDINFORM S A S VIA FARINI, 27

♦ CARPI LIBRERIA BULGARELLI Corso S Cabassi, 15

CESENA
LIBRERIA BETTINI
Via Vescovado, 5

♦ FORLÎ
LIBRERIA CAPPELLI
VIA LAZZAREÎTO, 51
LIBRERIA MODERNA
Corso A. Diaz, 12

♦ MODENA LIBRERIA GOLIARDICA Via Emilia, 210

♦ PARMA LIBRERIA PIROLA PARMA VIA FARIRI, 34/D

REGGIO EMILIA
LIBRERIA MODERNA
VIA FAIINI, 1/M

> RIMINI LIBRERIA DEL PROFESSIONISTA VIA XXII Giugno, 3

FRIULI-VENEZIA GIULIA

◇ PORDENONE LIBRERIA MINERVA Piazzale XX Settembre, 22/A

◆ TRIESTE LIBRERIA EDIZIONI LINT Via Romagna, 30 LIBRERIA TERGESTE PIAZZA BOrsa, 15 (gall Tergesteo)

UDINE LIBRERIA BENEDETTI Via Mercatovecchio, 13 LIBRERIA TARANTOLA Via Vittorio Veneto, 20

LAZIO

♦ FROSINONE CARTOLIBRERIA LE MUSE Via Marittima, 15

◇ LATINA L¹BRERIA GIURIDICA «LA FORENSE» Viale dello Statuto, 28/30

◇ RIETI LIBRERIA LA CENTRALE Piazza V Emanuele, 8

PROMA
LIBRERIA DE MIRANDA
Viale G Cesare, 51/E-F-G
LIBRERIA GABRIELE MARIA GRAZIA
c/o Pretura Civile, piazzale Clodio
LA CONTABILE
Via Tuscolana, 1027
LIBRERIA IL TRITONE
Via Tritone, 61/A
L'UNIVERSITARIA
Viale Ippocrate, 99
LIBRERIA ECONOMICO GIURIDICA
VIA S Maria Maggiore, 121

CARTOLIBRERIA MASSACCESI Viale Manzoni, 53/C-D LIBRERIA MEDICHINI VIa Marcantonio Colonna, 68/70

SORA
LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI
Via Abruzzo, 4

☼ TIVOLI LIBRERIA MANNELLI Viale Mannelli, 10

♦ VITERBO LIBRERIA DE SANTIS Via Venezia Giulia, 5 LIBRERIA "AR" Palazzo Uffici Finanziar: - Pietrare

LIGURIA

♦ CHIAVARI CARTOLERIA GIORGINI PIAZZA N.S. dell'Orto, 37/38

IMPERIA LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Viale Matteotti, 43/A-45

♦ LA SPEZIA CARTOLIBRERIA CENTRALE Via dei Colli, 5

SAVONA
 LIBRERIA IL LEGGIO
 Via Montenotte, 36/R

LOMBARDIA

♦ BERGAMO LIBRERIA ANTICA E MODERNA LORENZELLI Viale Giovanni XXIII, 74

♦ BRESCIA LIBRERIA QUERINIANA Via Trieste, 13

♦ BUSTO ARSIZIO CARTOLIBRERIA CENTRALE BORAGNO Via Milano, 4

COMO
LIBRERIA GIURIDICA BERNASCONI
VIA Mentana, 15
NANI LIBRI E CARTE
VIA Cairoli, 14

◆ CREMONA

LIBRERIA DEL CONVEGNO
Corso Campi, 72

GALLARATE
LIBRERIA DIROLA AMAGGIO

LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI
PIAZZA RISOrgimento, 10
LIBRERIA TOP OFFICE
Via Torino, 8

LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Corso Mart Liberazione, 100/A ♦ LODI

LA LIBRERIA
Via Defendente, 32

MANTOVA

MILANO
LIBRERIA CONCESSIONARIA
IPZS-CALABRESE
Galleria V Fmanuele, 11-15

MONZA LIBRERIA DELL'ARENGARIO Via Mapelli, 4

○ PAVIA GARZANTI EDITORE Palazzo dell'Università

◇ PIACENZA NUOVA TIPOGRAFIA DEL MAINO Via Quattro Novembre, 160

♦ SONDRIO
LIBRERIA ALESSO
Via Caimi, 14

Segue: LIBRERIE CONCESSIONARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE

♦ VARESE LIBRERIA PIROLA DI MITRANO Via Albuzzi, 8

♦ VERBANIA LIBRERIA MARGAROLI Corso Mameli, 55 - Intra

MARCHE

ANCONA

 LIBRERIA FOGOLA
 Piazza Cavour, 4/5/6

 ◆ ASCOLI PICENO

MAUERATA
LIBRERIA UNIVERSITARIA FLORIANI
VIA Don Minzoni, 6

◇ PESARO LIBRERIA PROFESSIONALE Via Mameli, 34

♦ S. BENEDETTO DEL TRONTO LA BIBLIOFILA Viale De Gasperi, 22

MOLISE

◇ CAMPOBASSO
CENTRO LIBRARIO MOLISANO
Viale Manzoni, 81/83
LIBRERIA GIURIDICA DI E M
Via Capriglione, 42-44

PIEMONTE

◆ ALBA
 CASA EDITRICE ICAP - ALBA
 Via Vittorio Emanuele, 19
 ◆ ALESSANDRIA

ALESSANDRIA LIBRERIA INT LE BERTOLOTTI Corso Roma, 122 LIBRERIA INT.LE BOFFI Via dei Martiri, 31

♦ ASTI
LIBRERIA BORELLI
Corso V. Alfieri, 364

◇ BIELLA LIBRERIA GIOVANNACCI Via Italia, 14

○ CUNEO CASA EDITRICE ICAP Piazza del Galimberti, 10

NOVARA
EDIZIONI PIROLA E MODULISTICA
VIA COSTA, 32

PUGLIA

CARTOLIBRERIA QUINTILIANO Via Arcidiacono Giovanni, 9 LIBRERIA PALOMAR Via P. Amedeo, 176/B LATERZA GIUSEPPE & FIGLI Via Sparano, 162 LIBRERIA FRATELLI LATERZA Via Crisanzio, 16

◆ BRINDISI
 LIBRERIA PIAZZO
 Piazza Vittoria, 4

 ◆ CERIGNOLA

VASCIAVEO ORGANIZZAZIONE COMMER-CIALE Via Gubbio, 14

♦ FOGGIA LIBRERIA ANTONIO PATIERNO VIA Dante, 21

♦ LECCE LIBRERIA LECCE SPAZIO VIVO Via Palmieri, 30

MOLFETTA
LIBRERIA IL GHIGNO
Via Campanella, 24

SARDEGNA

♦ ALGHERO LIBRERIA LOBRANO Via Sassari, 65

CAGLIARI
LIBRERIA F.LLI DESSI
Corso V Emanuele, 30/32

♦ IGLESIAS LIBRERIA DUOMO Via Roma, 56/58

♦ ORISTANO LIBRERIA CANU Corso Umberto I, 19

♦ SASSARI LIBRERIA AKA Via Mazzını, 2/E LIBRERIA MESSAGGERIE SARDE Piazza Castello, 11

SICILIA

◇ ACIREALE CARTOLIBRERIA BONANNO Via Vittorio Emanuele, 194 LIBRERIA S.G.C. ESSEGICI Via Caronda, 8/10

♦ AGRIGENTO TUTTO SHOPPING Via Panoramica dei Templi, 17

> ALCAMO LIBRERIA PIPITONE Viale Europa, 61

♦ CALTANISSETTA

LIBRERIA SCIASCIA

Corso Umberto I, 111

CASTELVETRANO
CARTOLIBRERIA MAROTTA & CALIA
VIA Q Sena, 106/108

CATANIA
LIBRERIA ARLIA
Via Vittorio Emanuele, 62
LIBRERIA LA PAGLIA
Via Etnea, 393
LIBRERIA S.G.C. ESSEGICI
Via F. Riso, 56

♦ ENNA

LIBRERIA BUSCEMI

Plazza Vittorio Emanuele, 19

GIARRE
LIBRERIA LA SENORITA
Corso Italia, 132/134

PALERMO
CARTOLIBRERIA EUROPA
Via Sciuti, 68
LIBRERIA GICALA INGUAGGIATO
Via Villaermosa, 28
LIBRERIA FORENSE
Via Maqueda, 185
CARTOLERIA MERCURIO LI.CA.M.
Piazza S. G. Bosco, 3
LIBRERIA S.F. FLACCOVIO
Piazza V. E. Orlando, 15/19
LIBRERIA S.F. FLACCOVIO
Via Ruggero Settimo, 37
LIBRERIA FLACCOVIO DARIO
Viale Ausonia, 70

◇ RAGUSA CARTOLIBRERIA GIGLIO Via IV Novembre, 39

S. GIOVANNI LA PUNTA LIBRERIA DI LORENZO Via Roma, 259

TRAPANI LIBRERIA LO BUE Via Cascio Cortese, 8 LIBHEHIA GIURIDICA DI SAFINA Corso Italia, 81

TOSCANA

♦ AREZZO LIBRERIA PELLEGRINI Via Cavour, 42

FIRENZE
LIBRERIA ALFANI
Via Alfani, 84/86 R

LIBRERIA MARZOCCO Via de' Martelli, 22 R LIBRERIA PIROLA già ETRURIA Via Cavour, 46 R

♦ GROSSETO

LIBRERIA SIGNORELLI
Corso Carducci, 9

◇ LIVORNO LIBRERIA AMEDEO NUOVA Corso Amedeo, 23/27 LIBRERIA IL PENTAFOGLIO VIa Fiorenza, 4/B

♦ LUCCA
LIBRERIA BARONI ADRI
VIA S. Paolino, 45/47
SESTANTE
VIA Montanara, 37

♦ MASSA LIBRERIA IL MAGGIOLINO Via S. Pietro, 1

♦ PISA LIBRERIA VALLERINI Via dei Mille, 13

♦ PISTOIA LIBRERIA UNIVERSITARIA TURELLI VIa Macallè, 37

◇ PRATO
 CARTOLERIA GORI
 VIA RICASOII, 25
 ◇ SIENA
 LIBRERIA TICCI

Via Terme, 5/7

♦ VIAREGGIO

LIBRERIA IL MAGGIOLINO

Via Puccini, 38

TRENTINO-ALTO ADIGE

BOLZANO
LIBRERIA EUROPA
Corso Italia, 6

♦ TRENTO

LIBRERIA DISERTORI

VIA DIAZ, 11

UMBRIA

FOLIGNO
LIBRERIA LUNA
Via Gramsci, 41

PERUGIA
LIBRERIA SIMONELLI
Corso Vannucci, 82
LIBRERIA LA FONTANA
Via Sicilia, 53

♦ TERNI
LIBRERIA ALTEROCCA
Corso Tacito 29

VENETO

♦ CONEGLIANO
CARTOLERIA CANOVA
CORSONAZZINI, 7

◇ PADOVA IL LIBRACCIO Via Portello, 42 LIBRERIA DIEGO VALERI Via Roma, 114 LIBRERIA DRAGHI Via Cavour, 17/19

◇ ROVIGO
 CARTOLIBRERIA PAVANELLO
 Piazza V. Emanuele, 2
 ◇ TREVISO

CARTOLIBRERIA CANOVA Via Calmaggiore, 31 LIBRERIA BELLUCCI Viale Monfenera, 22/A

VENEZIA
 LIBRERIA GOLDONI
 Via S. Marco 4742/43

♦ VERONA
LIBRERIA GIURIDICA EDITRICE
VIA COSTA. 5
LIBRERIA GROSSO
VIA G. Carducci, 44
LIBRERIA L.E.G.I.S.
VIA Adigetto, 43

VICENZA
LIBRERIA GALLA 1880
Corso Palladio, 11

MODALITÀ PER LA VENDITA

- La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le aitre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico:
 - presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA, piazza G. Verdi, 10;
 presso le Librerie concessionarie indicate nelle pagine precedenti.

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Direzione Marketing e Commerciale -Piazza G. Verdi, 10 - 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio inserzioni - Piazza G. Verdi, 10) e presso le librerie concessionarie consegnando gli avvisi a mano, accompagnati dal relativo importo.

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO - 1995

Gli abbonamenti annuali hanno decorrenza dal 1º gennaio al 31 dicembre 1995 i semestrali dal 1º gennaio al 30 giugno 1995 e dal 1º luglio al 31 dicembre 1995

ALLA PARTE PRIMA - LEGISLATIVA

Ogni tipo di abbonamento comprende gli indici mensili

Tipo A - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari annuale	Tipo D - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata alle leggi ed ai regolamenti regionali: - annuale					
Prezzo di vendita di un fascicolo della serie generale	L. 1.300					
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e III, ogni 16 pag	ine o frazione					
Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «Concorsi ed esari	7/» L. 2.550					
Prezzo di vendita di un fascicolo indici mensili, ogni 16 pagine o frazione .	L. 1.300					
Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni 16 pagine o f	razione					
Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni 16 pagine	o frazione					
Supplemento straordinario «Bollettino delle estrazioni» Abbonamento annuale						
Supplemento straordinario «Conto riassuntivo del Tesoro» Abbonamento annuale L. 81.000 Prezzo di vendita di un fascicolo L. 7.350						
Gazzetta Ufficiale su MICROFICHES - 1995 (Serie generale - Supplementi ordinari - Serie speciali)						
Abbonamento annuo mediante 52 spedizioni settimanali raccomandate Vendita singola: per ogni microfiches fino a 96 pagine cadauna per ogni 96 pagine successive Spese per imballaggio e spedizione raccomandata N.B. — Le microfiches sono disponibili dal 1º gennaio 1983 — Per l'estero						
ALLA PARTE SECONDA - INSERZIONI						
Abbonamento annuale	L. 336.000 L. 205.000 					
I prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, per l'estero, nonché quelli di vendita dei fascicoli delle annate arretrate, compresi i fascicoli dei supplementi ordinari e straordinari, sono raddoppiati.						
L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. L'invio dei fascicoli disguidati, che devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione, è subordinato alla trasmissione di una fascetta del relativo abbonamento.						

Per informazioni o prenotazioni rivolgersi all'istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 ROMA abbonamenti 🕿 (06) 85082149/85082221 - vendita pubblicazioni 🧟 (06) 85082150/85082276 - inserzioni 🕿 (06) 85082145/85082189



* 4 1 1 2 0 0 0 1 6 1 9 5 *

L. 21.000